

الْبَيْتِ وَمُسْتَقْبَلِ الْأَرْضِ

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

البيئة

المجلد ١١

إعداد

مركز المحرومة للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٤ ش ٩ ب المعادي - ٣٨٠٢٠٣٣



للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مجلد رقم ١١	البيئة ٢٠٠٠ (المجلد الحادي عشر)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ	العنوان المؤلف
١١	٢٠٠٠	الجمهورية	١	٠٠/٠١/٢٨	كيف نخفف... من النفايات العظيمة !! على محران هشام
١١	٢٠٠٠	الاحرار	٣	٠٠/٠١/٢٨	نادية عبيد تعترف بتفاهم مشاكل البيئة صالح شلبي
١١	٢٠٠٠	الاهرام	٤	٠٠/٠١/٢٩	تخفف تدريجي في حالة الجو من اليوم الاهرام
١١	٢٠٠٠	الاهرام العربي	٥	٠٠/٠١/٢٩	التمهيد في النجاة فوزي عبد الحليم
١١	٢٠٠٠	الاهرام العربي	٧	٠٠/٠١/٢٩	اتفاقية دولية تضم العرب في موقف حرم الاهرام العربي
١١	٢٠٠٠	الاهرام العربي	٩	٠٠/٠١/٢٩	جانلة مجلس وزراء البيئة العرب لباحث من المغرب الاهرام العربي
١١	٢٠٠٠	الاهرام العربي	١٠	٠٠/٠١/٢٩	نظرة فوزي عبد الحليم
١١	٢٠٠٠	الاهرام	١١	٠٠/٠١/٢٩	المشكلات البيئية في القاهرة الكبرى ما زالت معقدة الاهرام
١١	٢٠٠٠	الوقت	١٢	٠٠/٠١/٢٩	اضافة الحياة بالشلل في الاردن ولبنان الوقت
١١	٢٠٠٠	الاهرام	١٣	٠٠/٠١/٢٩	أعلق غواصة نظرية منذ نصف قرن تصيب الحياة في القدس وبيروت الاهرام
١٨٠	٢٠٠٠	الاهرام	١٤	٠٠/٠١/٣١	١٨٠ مليون جنيه من الدمار كالحماية البيئة في بغى سويث واسوان الاهرام

المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
المجلد رقم ١١	البيئة ٢٠٠٠ (المجلد الحادي عشر)		
١- فلايبين جنييه لتوفير أوضاع مشروعات المرحلة الأولى بصندوق حماية البيئة	الأحرار	١٥	٠٠/٠١/٣١
٣ برامج لتوفير أوضاع المنشآت المخالفة لقانون حماية البيئة	الأحرار	١٦	٠٠/٠١/٣١
وقف القضاء المخالفات الصناعية في النيل			
المصا	١٨	٠٠/٠١/٣١	
كيف يفكر العالم ؟	الأحرار	٢٠	٠٠/٠١/٣١
أهست موانئ خدمية ولكلها مشروعات اقتصادية	الأحرار	٢١	٠٠/٠١/٣١
مازى بختوب			
محارق المستشفيات	الأحرار	٢٢	٠٠/٠١/٣١
وجدى زياش			
خطة لإعلان البحر الأحمر محمية طبيعية	الأحرار	٢٤	٠٠/٠٢/٠١
سالى وثاى			
موقف البرد	الأحرار	٢٥	٠٠/٠٣/٠١
أحمد بصمت			
الرائى .. يسمع المحميات وجدى زياش			
وجدى زياش	الأحرار	٢٦	٠٠/٠٣/٠١
خيمة صديقة للبيئة .. وبدون شیشه	الأحرار	٢٧	٠٠/٠٣/٠١
غيد الهادى مسام			
الوزيرة الصادقة	الأحرار	٢٨	٠٠/٠٣/٠٢
١٣٥٦ عينا بمصر تتعرض للأجمل والتلوث	الأحرار	٢٩	٠٠/٠٣/٠٢
وجهه القمار	الأحرار	٣٠	٠٠/٠٣/٠٢

المجلد رقم ١١	البينة ٢٠٠٠ (المجلد الحادي عشر)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
٦ ملايين جنيه من وزارة البيئة لاستكمال محطة معالجة البواخر بأسوان		الأهرام	٣١	٠٠/٠٢/٠٢
موتقل أبو النيل				
استخدام الوقود النظيف لتشغيل اتوبيسات النقل				
سأى وثأى		الأهرام	٣٢	٠٠/٠٢/٠٣
كوكب النقل ودعوة الى مكافحة التلوث		الأهرام	٣٣	٠٠/٠٢/٠٣
معالجة المنشآت الصناعية والبواخر السياحية المخالفة لقوانين البيئة بأسوان		الأهرام	٣٤	٠٠/٠٢/٠٣
من قريب : البلد ليس بلدهم !!		الأهرام	٣٥	٠٠/٠٢/٠٣
نملاوة أخمد سلامة				
ورشة عمل حول دور الجمعيات الأهلية في خدمة البيئة		الوقت	٣٦	٠٠/٠٢/٠٤
سامى أبو العز				
خطة شاملة لحماية نهر النيل واستثمار الاراضى على جانبيه		الأخبار	٣٧	٠٠/٠٢/٠٤
عيسى مرشد				
مطعة النزين المخالفة لتتحدى القوانين بموافقة مسئولواى				
غادة زين العابدين		الأخبار	٣٨	٠٠/٠٢/٠٤
الملوحة والصرف الصحى والزراعى تهدد البحيرة				
الأشغب			٤٠	٠٠/٠٢/٠٤
قضايا بيئية				
يوسف سعد		الأشغب	٤١	٠٠/٠٢/٠٤
مخالفات .. مخالفات .. واعتراقات				
الأشغب			٤٢	٠٠/٠٢/٠٤
المنشآت تستخدم حرق القمامة كمصدر بديل للطاقة				
الشعب			٤٤	٠٠/٠٢/٠٤
سبادة الوزيرة فى السفطة ..				
السيد البابى		النساء	٤٥	٠٠/٠٢/٠٥

مجلد رقم ١١	البيلة ٢٠٠٠ (المجلد الحادي عشر)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ	العنوان المؤلف
		الانجبار	٤٦	٠٠/٠٣/٠٦	قضية وراي خاله جبر
		الانجبار	٤٧	٠٠/٠٣/٠٧	قبل نوات الاوان سولى العنانى
		الانجبار	٤٨	٠٠/٠٣/٠٧	لحل مشكلة الضوضاء والقيادات
		الانجبار	٤٩	٠٠/٠٣/٠٧	بجلبات الشبكة راسد
		الانجبار	٥٠	٠٠/٠٣/٠٧	الحفاظ على الهمميات الطبعية مسئولية من ؟ نعمات حسين
		الانجبار	٥١	٠٠/٠٣/٠٧	الجنة القومية لتغير المناخ تهتج الاستفاداة من الممارات المولية
		الانجبار	٥٢	٠٠/٠٣/٠٧	القائمة اول مدفن للمفلفات الصناعية بوامى النطرون سالى وثالى
		الانجبار	٥٣	٠٠/٠٣/٠٧	مناعب الناس من التلوث
		الانجبار	٥٤	٠٠/٠٣/٠٧	فأرمولية .. الكون !! نشاطات لجيب نزي
		الانجبار	٥٥	٠٠/٠٣/٠٨	بوامى تفهيدية للقضاء على مصادر التلوث بالنهبل سالى وثالى
		المساء	٥٦	٠٠/٠٣/٠٨	لجاذب من العمل التطوعى
		الانجبار	٥٧	٠٠/٠٣/٠٩	الومميات الالهية شريط اساسى محمود العيسوى
		الانجبار	٥٨	٠٠/٠٣/٠٩	أمرأى لتزايد بسبب التلوث ا وجيه أبو ذكري

المجلد رقم ١١	البيئة ٢٠٠٠ (المجلد الحادي عشر)	العنوان	المؤلف	رقم الصفحة	التاريخ
		وقف نشاط مصنع جبر بالقلاية لاستعماله وقودا ملوثا للبيئة			
		سالي وثاني	الأحرار	٥٩	٠٠/٠٣/١٠
		الجمعيات الأهلية في العمل البيئي			
		سامي أبو الغز	الوقف	٦٠	٠٠/٠٣/١٠
		خامى ختم البيئة والاوزون عالميا			
		سمايلة بواويس	الجمهورية	٦١	٠٠/٠٣/١٠
		نقليات الطقس .. والبشر			
		وشام الحديدي	الأحرار	٦٣	٠٠/٠٣/١١
		حماية البيئة من التلوث الصناعي .. كيث ٢			
		علي مهران	الجمهورية	٦٤	٠٠/٠٣/١٣
		تجاوزات لجنة قناة السويس ضد البيئة امام النيابة			
		محمد زكريا	الأحرار	٦٦	٠٠/٠٣/١٣
		تحقيقات موسعة بجهاز شئون البيئة لكشف اسباب تدمير وادي الريان			
			الأحرار	٦٧	٠٠/٠٣/١٤
		شفاضية			
		زوك ثايد	المساء	٦٩	٠٠/٠٣/١٤
		غروب من الدول الأجنبية .. للاستثمار في مجالات المفلتات الصلبة			
			المساء	٧٠	٠٠/٠٣/١٤
		تكنولوجيا ادارة جودة الهواء			
			المساء	٧١	٠٠/٠٣/١٤
		دعم مشروعات التشجير بسيناء			
			الأحرار	٧٣	٠٠/٠٣/١٤
		لواء الخضراء			
			الأحرار	٧٣	٠٠/٠٣/١٤
		انشاء مركز للمعلومات البيئة العالمية			
		علاء رباح	الأحرار	٧٤	٠٠/٠٣/١٤

مجلد رقم ١١	البيئة ٢٠٠٠ (المجلد الحادى عشر)	العنوان المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
		قرا المصنوعات تدغم الشفاء مدائن محمية للقمامة في القاهرة	الأهرام	٧٥	٠٠/٠٣/١٤
		أبو العباس محمد			
		الوعود الكاذبة تلوث البيئة أ	الأهرام	٧٦	٠٠/٠٣/١٤
		مارسيل حنا			
		وزير البيئة تتفقد تجربة رائدة	الأهرام	٧٧	٠٠/٠٣/١٤
		رأسد			
		خطة لتطبيق الأهداف البيئية وبرامج العمل في مجالات التنمية السياحية	الأهرام	٧٩	٠٠/٠٣/١٦
		سالى وثانى			
		توثيق عشرين لحد من التلوث الصناعي البوم	الأهرام	٨٠	٠٠/٠٣/١٧
		سالى وثانى			
		مؤتمر للحفاظ على الموارد البيئية للجيل القادم			
		مايسة السلكاوى	الأهرام	٨١	٠٠/٠٣/١٧
		فانس الدانوب الأزرق يتحول الى موسيقى جنائزية بأوروبا	الأهرام	٨٢	٠٠/٠٣/١٧
		أحمد يوسف			
		خطة لمنع تكرار السحابة السوداء .. والمطالبة بشرطة لجرائم البيئة	الأهرام	٨٣	٠٠/٠٣/١٨
		سالى وثانى			
		جهاز شئون البيئة يحالب بشرطة خاصة لمواجهة التجاوزات	الوقد	٨٤	٠٠/٠٣/١٨
		سامى أبو العز			
		مشروع للحد من التلوث الصناعي بتمويل من البنك الدولى	الوقد	٨٥	٠٠/٠٣/١٩
		سامى أبو العز			
		٣٥ مليون دولار من البنك الدولى لحماية البيئة وتوثيق أوضاع الصناعة	الأهرام	٨٦	٠٠/٠٣/١٩
		سالى وثانى			
		التوازن البيئى والموارد الطبيعية يناقشه مؤتمر بالقاهرة هذا			
		مايسة السلكاوى	الأهرام	٨٧	٠٠/٠٣/٢٠
		خدمة المجتمع وتنمية البيئة في خدمة بجامعة عين شمس	الأهرام	٨٨	٠٠/٠٣/٢١

مجلد رقم ١١	البيئة ٢٠٠٠ (المجلد الحادى عشر)	العنوان المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
		أثر تلوث البيئة على القلب فى مؤتمر دولى بالقاهرة	الأهرام	٨٩	٠٠/٠٣/٢٢
		كثافة الدانوب والبيئة العالمية	الأهرام	٩٠	٠٠/٠٣/٢٢
		٩١ مخالفة للمساحك التى لا تلحزم بالوقود صديق البيئة	الأهرام	٩١	٠٠/٠٣/٢٢
		سالى وثائق			
		شرونية مخالفة على تلوث البيئة	الأخبار	٩٢	٠٠/٠٣/٢٣
		٨ ملايين جنيه لإنشاء مصنعين جديدين لتدوير ١٠٠٠ طن قمامة يوميا بمدينة وقرى الغربية			
		علاء عبد الله	الأهرام	٩٣	٠٠/٠٣/٢٣
		المجموع محمد بكثرة ببلدية .. والمسؤولون فى غيبوبة	الأهرام	٩٤	٠٠/٠٣/٢٤
		ناصر جويعة			
		مشاتل كمادة المدن الصناعية بالأشجار ونباتات الزينة	الأهرام	٩٥	٠٠/٠٣/٢٤
		سالى وثائق			
		رحلة التهام والمذاب فى اصفهان جبل عليه	الأهرام	٩٦	٠٠/٠٣/٢٥
		مخالد يازك			
		بروتوكول لحماية البيئة بين مصر وإيطاليا	الأهرام	٩٩	٠٠/٠٣/٢٥
		سالى وثائق			
		نظرة			
		نورى عبد العظيم	الأهرام الغربى	١٠٠	٠٠/٠٣/٢٦
		خبراء المعجر يشاركون فى تحسين هواء القاهرة			
		عنايات مرجان	الأهرام	١٠١	٠٠/٠٣/٢٨
		التجربة المصرية فى مجال حماية البيئة متقدمة ويمكن الاستفادة منها فى جميع الدول العربية	محمود العيسوى	١٠٢	٠٠/٠٣/٢٨
		موجة من الاكتئاب البيئى تسبب على سكان المدن .. لماذا ؟	الأهرام	١٠٤	٠٠/٠٣/٢٨
		نعمات حسين			

المجلد رقم ١١	البينة ٢٠٠٠ (المجلد الحادي عشر)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
العنوان المؤلف				
إن نسجم بجمعية الجمعيات على الجمار خالد مبارك	الأهرام	١٠٥	٠٠/٠٣/٣٨	
هل تعيد التوازن المفيود؟ ماور يعقوب	الأهرام	١٠٦	٠٠/٠٣/٣٨	
مؤتمر عن الحق الانساني في بيئة صحية	الأهرام	١٠٨	٠٠/٠٣/٣٨	
طريق الوزيرة				
رأصد	الأهرام	١٠٩	٠٠/٠٣/٣٨	
الحفاظ على الاماني التاريخية وتجديد المناطق العشوائية مايسة السلكاوي	الأهرام	١١٠	٠٠/٠٣/٣٨	
بالاستراتيجية .. ماذن صحية للتغيرات الخطيرة فايزة عهده	الأهرام	١١١	٠٠/٠٣/٣٨	
ورشة عمل عربية لاعادة تدوير المهاتات	الوفد	١١٢	٠٠/٠٣/٣٨	
ملبون جلجه لانشاء حديقة في نرعة الخشاب سائق وفائي	الأهرام	١١٣	٠٠/٠٣/٣٨	
توسعات ممالي ١٣ دولة عربية في مؤتمر التوازن البيئي بالقاهرة محمود غلهم	الاجار	١١٤	٠٠/٠٣/٣٨	
المؤتمر الاقليمي للتوازن البيئي يحد من خطورة بناء الابراج السكنية				
الأهرام المسائي		١١٥	٠٠/٠٣/٣٨	
مقاومة التلوث السمعي والهمري والحفاظ على الفضاء الباتي	المساء	١١٦	٠٠/٠٣/٣٨	
تعاون مع قطاع الاعمال .. لتوظيف اوضاع المصالح	المساء	١١٧	٠٠/٠٣/٣٨	
من توصيات المؤتمر الاقليمي العربي التوازن البيئي والتنمية الحضرية المستدامة	الأهرام	١١٨	٠٠/٠٣/٣٩	

مجلد رقم ١١	البينة ٢٠٠٠ (المجلد الحادي عشر)	العنوان المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
		لغز الواجهة الكوبية في مترو الانفاق عبد حسن	الاحرار	١١٩	٠٠/٠٢/٢٩
		٣ ملابيح جنية لخطا التشجير بوزارة البيئة الاحرام	الاحرام	١٢١	٠٠/٠٣/٠١
		مطروح لاعادة قاعدة معلومات جغرافية حول الموارد الطبيعية والاقتصادية وفاء البرادعي	الاحرام	١٢٢	٠٠/٠٣/٠٢
		مخلفات المبيدات والمستحضرات الفاسدة قنبلة شديدة الخطورة الاحرام	الاحرام	١٢٣	٠٠/٠٣/٠٣
		النظام البيئي للارض في مصب الريم الاحرام	الاحرام	١٢٤	٠٠/٠٣/٠٣
		مستوى حماية البيئة بحول المشروعات الاقتصادية سالي وفالي	الاحرام	١٢٥	٠٠/٠٣/٠٣
		نجاح تجربة تحويل المخلفات الزراعية الى اعلاف الاحرام	الاحرام	١٢٦	٠٠/٠٣/٠٤
		اغلاق ٢٩ مسجدا بدمهور مخالفة للشروط البيئية سالي وفالي	الاحرام	١٢٧	٠٠/٠٣/٠٦
		الشباب والبيئة في ندوة بجامعة عين شمس الاحرام	الاحرام	١٢٨	٠٠/٠٣/٠٦
		حلول لمناخ الناس .. من التلوث الاحرام	الاحرام	١٢٩	٠٠/٠٣/٠٦
		الاتحاد العام ذو الممثل الوحيد لجمعيات البيئة خالد مبارك	الاحرام	١٣٠	٠٠/٠٣/٠٦
		لواء .. حضراء الاحرام	الاحرام	١٣١	٠٠/٠٣/٠٦
		رسالة حزينة من ساكن بجوار مسبك .. وراى الاطباء .. وما هو قرار الوزارة ؟ وجدى رياض	الاحرام	١٣٢	٠٠/٠٣/٠٦

مجلد رقم ١١	البيلة ٢٠٠٠ (المجلد الحادي عشر)	العنوان	المؤلف
رقم الصفحة	التاريخ	المصدر	
١٣٣	٠٠/٠٣/٠٦	أول موسوعة عن النباتات الطبية لعلاج الأمراض المستعصية	أحمد الطبراني
١٣٤	٠٠/٠٣/٠٦	الأهرام	أعلام البيلة يعانى نقص المعلومات
١٣٥	٠٠/٠٣/٠٦	الأهرام	انعام أبو وافية
١٣٥	٠٠/٠٣/٠٦	الشرقة البريطانية تحتفل بنشطين مدافعين عن البيئة	الشرق الأوسط
١٣٦	٠٠/٠٣/٠٧	ضبط ممركات ٤٠٠ أوتوبيس لتحمسين هواء القاهرة	سالي وثاني
١٣٧	٠٠/٠٣/٠٨	الأهرام	الجو يتحسن من اليوم .. بعد موجة باردة أدت الى انخفاض الحرارة ٨ درجات
١٣٨	٠٠/٠٣/٠٩	الأهرام	مشروع لاستخدام الانوبيسات الكهربائية بتمويل مرفق البيلة العالمى
١٣٩	٠٠/٠٣/٠٩	الأهرام	المقاس اليوم في نهارا باردا بيلة
١٤٠	٠٠/٠٣/١٠	المساء	حصلنا ٣ ملايين دولار قرامة .. من المنشآت السياحية المخالفة
١٤١	٠٠/٠٣/١٠	الأهرام	اشرف حجاز
١٤٢	٠٠/٠٣/١٠	الأهرام	التجاوز في منطقتي حلوان وشبرا الخيمة فقط
١٤٣	٠٠/٠٣/١٠	الشعب	البراكين تحدث انخفاضا في درجة حرارة العالم
١٤٤	٠٠/٠٣/١٠	الأهرام	السوبر مان يشرب دائما بلا شيفوخة .. كيف ؟
١٤٥	٠٠/٠٣/١٠	الشعب	أميجية خفاجي
١٤٦	٠٠/٠٣/١٠	الشعب	التخطيط العمرانى .. حلول اخرى لمشاكل البيئة
١٤٨	٠٠/٠٣/١٠	الشعب	٨٠ ألف دولار للتخلص من المواد النازلة بالاوزون

المجلد رقم ١١	الديلة ٢٠٠٠ (المجلد الحادي عشر)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
الطعان المؤلف	التحسين في حالة الجو مستمر حتى الاثنين المقبل	الأهرام	١٤٩	٠٠/٠٣/١٠
	القاهرة .. تتخفص بعموية !			
	الآهرام العربي	١٥٠	٠٠/٠٣/١١	
نظرة نوري عهد الحليم	الآهرام العربي	١٥١	٠٠/٠٣/١١	
	الضوءاء .. حائلة ميلوس منما !!	الآهرام العربي	١٥٢	٠٠/٠٣/١١
حلبى و ٣ وزراء .. يفتتحون بالمحلة الكبرى يوم الثلاثاء	الآهرام	١٥٣	٠٠/٠٣/١١	
أحمد توفيق	مؤتمر دولي للطاقة والبيئة بالقاهرة اليوم	الآهرام	١٥٤	٠٠/٠٣/١١
عهد الفتام بيونس	قروض ميسرة لتوثيق الأوصاف الجيدة للشركات والمصانع بقيمة ٧٪	الآهرام	١٥٥	٠٠/٠٣/١١
	عصام على رفعت			
	غلابا شمسية .. انتاج مصري			
	الجمهورية	١٥٦	٠٠/٠٣/١١	
جابر بارك	الآهرام الاقتصادي	١٥٨	٠٠/٠٣/١٢	
أحمد عهد الوهاب	الآهرام الاقتصادي	١٦٢	٠٠/٠٣/١٢	
الاعلام الجديد وتغيير سلوك الفرد	الآهرام الاقتصادي	١٦٤	٠٠/٠٣/١٢	
أحمد أبو العلاء	الآهرام الاقتصادي	١٦٥	٠٠/٠٣/١٢	
أخبار قصيرة	٤٥ شركة عالمية في مؤتمر ومعرض الشرق الأوسط لصناعة التحوير وإدارة المخلفات	الآهرام الاقتصادي	١٦٦	٠٠/٠٣/١٢
عمود بكر	لغز نوم جديد من البلاستيك صديق للبيئة	الآهرام الاقتصادي	١٦٦	٠٠/٠٣/١٢
محمد بكمال				

مجلد رقم ١١	الهيئة ٢٠٠٠ (المجلد الحادي عشر)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
المؤلف	المؤلف			
مظاهرة الامة وظواهر غير مقبولة				
٣٠ مليون جنيه استقلتها الدولة لتطوير المشروعات	الاعتراف الاقتصادي	١٦٧	٠٠/٠٣/١٢	
انخفاض نسبة الرصاص في هواء معظم المحافظات	الاعتراف الاقتصادي	١٦٨	٠٠/٠٣/١٢	
مركز قومي لتوثيق التراث المعماري في مصر	الجمهورية	١٦٩	٠٠/٠٣/١٢	
استخدام تكنولوجيا جديدة للبيئة وتصميم المعدات ملها	الجمهورية	١٧٠	٠٠/٠٣/١٢	
لجلاء عبد الرزاق	الاعتراف	١٧١	٠٠/٠٣/١٢	
المجلس القومي للاحتام بمطالب بحماية النيل من التلوث	الاعتراف	١٧٢	٠٠/٠٣/١٢	
طه محمد الرحمن				
حديث الجار والجاره				
حالة احمد زكي	الاعتراف	١٧٣	٠٠/٠٣/١٣	
الهيئة على الانترنت				
	الاعتراف	١٧٤	٠٠/٠٣/١٣	
اناء الموت يودى بحياة طفل كل ٨ ثوان ا	الاعتراف	١٧٥	٠٠/٠٣/١٣	
أحمد زهدي				
المنظمة الوراثية في نفس الانعام ا	الاعتراف	١٧٦	٠٠/٠٣/١٣	
شميرة الملام				
الخودعة للطبيعة بعقبات الشب ا	الاعتراف	١٧٧	٠٠/٠٣/١٣	
ماري يفتوب				
المسابك لترقم الرابية الخضراء	الاعتراف	١٧٨	٠٠/٠٣/١٣	
ويدي زياش				
مشروع استخدام الكمبيوترات الكهربائية في مصر يتكلف ٣٧١ مليون دولار				
	الاعتراف	١٨٠	٠٠/٠٣/١٣	

مجلد رقم ١١	البيئة ٢٠٠٠ (المجلد الحادي عشر)	العنوان المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
		المشروعات التنموية للاستيحاء البحري جدي بيفية كريمة السورجي	الأخبار	١٨٢	٠٠/٠٣/١٤
		انشاء البنية قومية لمكافحة التلوث الصناعي والبيئي لطيفة عبد الرازق	الأخبار	١٨٣	٠٠/٠٣/٢٠
		الشمس .. الرياح وقوة الطاقة النظيفة	الشعب	١٨٤	٠٠/٠٣/٢٤
		خليفة وقوة نظيفة	الشعب	١٨٥	٠٠/٠٣/٢٤
		جمعية بيفية تحذر من ذوبان الجليد	الشعب	١٨٦	٠٠/٠٣/٢٤
		تدوير المخلفات الزراعية .. يوفر ٤ مليارات جنيه	الأهرام	١٨٧	٠٠/٠٣/٢٧
		مياهات مرجان	الأهرام	١٨٨	٠٠/٠٣/٢٧
		طلبة مغولة .. يزورون شوارعها لغمان خشنين	الأهرام	١٨٩	٠٠/٠٣/٢٧
		استراتيجية جديدة للرقابة والمراجعة البيئية	الأهرام	١٩٠	٠٠/٠٣/٢٧
		شفافية زعوف فائدة	المساء	١٩١	٠٠/٠٣/٢٧
		الطبيعة في دجلة تجذب الرسامين والمصورين لتسجيل الواقع المتجانس	المساء	١٩١	٠٠/٠٣/٢٧
		التمويل أي مشروع ألا بعد استيفاء دراسات الأثر البيئي	الأهرام	١٩٣	٠٠/٠٣/٢٧
		شميرة الملق			
		عالم اللؤلؤ			
		رأسد	الأهرام	١٩٣	٠٠/٠٣/٢٧
		محطة نموذجية بضمير القيمة لقياس عدم السيارات	الاسبوع	١٩٤	٠٠/٠٣/٢٧

مجلد رقم ١١	البيبة ٢٠٠٠ (المجلد الحادي عشر)	العنوان	المؤلف	رقم الصفحة	التاريخ
اختتام أول محطة لخمص عوادم السيارات	الأهرام	١٩٥	٠٠/٠٣/٢٨	سألي وثألي	
التلوذ الصناعي يهدد بتجويل قام المحيطات الى صغارى	القدس	١٩٦	٠٠/٠٣/٢٩	كلمات	
معمود شهد المنعم مراد	الأخبار	١٩٧	٠٠/٠٣/٢٩	تقارير وقابلية تحذر من نقل الصناعات الملوثة للهيئة من أوروبا الى مصر	
رمضان عبد المال	الأحرار	١٩٨	٠٠/٠٣/٢٩	مناقشة عالمية باستخدام ١٠٠ مليون جنيه للتخلص من النفايات بأسلوب علمى	
علاء عبد الله	الأهرام	١٩٩	٠٠/٠٣/٣٠	شبه ٧٨ قطعة سن قبل بأسوان مهربة من وسط أفريقيا	
سألي وثألي	الأهرام	٢٠٠	٠٠/٠٣/٣٠		



المصدر : الجمهورية

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١/١/٢٥٨٠

رواية بيئية كيف نتخلص .. من النفايات الصلبة ١٩٩١

بقلم :

د. محمد علي مهراڤ هشام

مسئولية العلماء والباحثين لمعالجة التلوث وإيجاد وسائل علمية وتطبيقية تحفظ التوازن بين متطلبات الحياة المعاصرة واحتياجات الطبيعة والبيئة المحيطة. فمثلاً ٥٠٪ من الطاقة المستخدمة في الإضاءة والتشغيل لمدينة فيينا هي من نتائج لتوظيف الأمل للنفايات الصلبة. عموماً يسبب التلوث بالنفايات الصلبة عدة أمور سلبية على أمان وصحة الأفراد وجمال

الارفاط والميز العمراني منها :
- انتشار البصرى المساحات والمناطق المظلمة.
- تأثر الفراحي الجمالية للمباني (تراكم النفايات أمام الواجهات وعلى الأرصفة).
- إمكانية حدوث الحرائق وتضاعف النفاث وإنجاز الغازات.
- تضاعف الروائح الكريهة وبؤس الحشرات والرائل الأمراض.
- تلوث المياه الجوفية والسطحية.
- انتشار الحشرات الممالة الخطرة والمعدية.
- الإضرار النفسية على السكان نتيجة سوء معالجة النفايات.

- حدوث خسائر اقتصادية تؤثر على الدخل القومي للدولة نتيجة تدهور الأراضي في حالة استخدام أساليب تقليدية (حرق + دفن) للتخلص من النفايات وكذلك الميزانيات المالية الضخمة لإدارة عملية جمع وطرح المخلفات بدلاً من استخدامها كموارد أولية جديدة يساعد تصنيعها وإضافة موارد جديدة للدخل كما يحذر في اليابان والدول الصناعية المتقدمة.

تعد مشكلة النفايات الصلبة إحدى تلوث البيئة وتضربه التواحي الجمالية للتصميم العمراني فقد برزت عدة أبعاد منها الاجتماعي والنفسي والاقتصادي، وأخذت قضية التلوث بالنفايات الصلبة الصبغة العالمية في القرن العشرين.

إن تطور الصناعات في المجتمعات الحديثة استحدثت نشاطات كثيرة ملازمة للحياة مما ترتب عليه زيادة هائلة للنفايات من المصادر المختلفة (سكنية - تجارية - صناعية) وأصبح من الصعب التخلص مع تراكمات الضامة الهائلة بالطرق التقليدية (دفن + حرق) حيث يصل مجموع ما طرحه الأسرة سنوياً إلى ما يزيد على طن من النفايات في بعض دول الخليج العربية.

إن التخلص من النفايات بالطرق المثلى والتطبيق التقنيات الحديثة يمثل مصوراً هاماً نحو المحافظة على الأرض من التدهور والتلوث بيئياً عمرانية صحية ذات سمات جمالية مريحة للإنسان وتضاف على شخصية وتجانس المكان. فنتائج البحوث العلمية تبين أن البيئة التقليدية الصحية تساهم في زيادة إنتاج الأفراد بمعدل يتراوح بين ٢٠٪ إلى ٢٨٪ من إنتاج الشخص نفسه في بيئة غير نظيفة.

كما يذكر ابن خلدون في مقدمته : «إن الحضارة هي غاية العمران ونهاية لعمره وهي مؤلفة بفساده» وحيثما كلما لا تنمية بدون تصديق فلا تصديق بدون تلوث.. والطرف الأول من المعادلة هو أمل لكل الشعوب التي تسعى إلى رفاه ومستواها المعيشي وتحقيق مستويات عالية من الرفاهية أما الطرف الثاني فهو



المصدر : الجمهورية

للتشهر والخدمات الصحفية والمعلومات

القرن : ١ / ١٩٨٠

رغم أن الفرد الياباني ينتج يوميا حوالي ٩٠٠ جرام من النفايات فإن ٧٦٠ منها يتم تحويلها مرة أخرى وتصل في المخلفات المنسية إلى ٩٨٪ مع ملاحظة أن حجم النفايات في مدينة طوكيو يصل إلى ٢٠ ألف طن يوميا مقابل ١٠ آلاف طن يوميا للقاهرة الكبرى. ٣٠٠٠ طن يوميا في الكويت.

أما الفرد الأمريكي فينتج من المخلفات سنويا ما يعادل وزله عشرين مرة (ينتج المجتمع الأمريكي حوالي ١٠ بلايين طن من النفايات الصلبة سنويا) طبقا لاحصائيات الأمم المتحدة للتنمية الصناعية فإن الإنتاج الاقتصادي العالمي سيخضع من الآن وحتى عام ٢٠١٠ وهو الأمر الذي يزيد من أزمة النفايات لذلك فقد طرحه المنظمة الدولية حديثا برنامجا طويل الأجل من أجل تحقيق صناعة بدرجة صفر نفايات لإنقاذ الشعوب والمضار من الإخطار المتلاحقة للنفايات وخاصة الخطرة والكيميائية والنوية ملوثة.

فالنظام الأمثل في الذي يتساري فيه إجمالي المخلفات مع إجمالي المفردات فمثلا يمكن تصنيف النفايات بحيث تستخدم بعض المصانع نفايات صناعة أخرى كمادة خام لها أو تتعاون المصانع فيما بينها وتقوم المؤسسات والمكبرات بتشجيع الأفراد والقطاع الخاص على استثمار رؤوس أموالهم في صناعة النفايات وفتح أسواق لهذه المنتجات



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأوسر

التاريخ : ٢٨ / ١ / ٧٧

نادية عبید تعترف بتفاقم مشاكل البيئة وتقول: «كلمة ياريت.. عمرها ما تعمر بيت»!

كتب صالح شليبي،

اعترفت الدكتورة نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة بالمشاكل البيئية الخطيرة التي تواجه مدينة طنطا بمحافظة الغربية وأكدت أنها من المشاكل الكبيرة.. لا ينكرها أحد وهي قائمة منذ أربعين عاماً.

وأكدت الوزيرة في ردها على استجواب النائب محمد المخدم العليمي في جلسة مجلس الشعب أمس برئاسة الدكتور فتحي سرور أننا نرفض الوضع الحالي في مدينة طنطا وحثت الأعضاء إلى عدم البكاء على الحاضر وقالت كلمة ياريت عمرها ما كانت ما تعمر بيت.

وأضافت الوزيرة أن الطريق للقضاء على المشاكل ليس مغرولاً بالورود ولكنه طريق طويل لابد أن نستمر فيه وأرجحت مشكلة التلوث في مصر إلى عدم وجود نظام كامل ومتكامل لإدارة المخلفات الصلبة مثل باقي دول العالم.

وقال الدكتور محمد إبراهيم سليمان وزير الإسكان في

رده على استجواب العليمي التي تخيلات أن العليمي يتحدث عن محافظة غير موجودة بجمهورية مصر العربية وأوضح الوزير أن هناك مجهودات كبيرة ومشروعات عديدة وصلت قيمتها إلى مليارات ونصف المليارات جارية بمحافظة الغربية.

وتكامل حشد من النواب من شاليل ٨ طلبات إحاطة وسؤالين مقدمين من النواب أمين حماد ومن الدين نصار ووجدى بلال مشاكل البيئة التي تهدد الإنسان في حياته اليومية وكشف النواب أن وسط مدينة تلا أصبح مركزاً لتجميع القمامة لفضلاً عن وصول ارتفاع القمامة إلى ١٧ طراً بجوار مستشفى الصمد بلال.

وكان النائب عبد الممن الطمحي قد كشف في استجوابه عن قيام الحكومة بإعداد ١٠٠ مليون دولار في ضوء ٥١ محرقة ثبت عدم مطابقتها للمواصفات الفنية ولم يتم استخدامها منذ أكثر من ١٢ عاماً وحذر العليمي من تجاهل الحكومة للمشاكل البيئية والتي تؤثر على ملاح التنمية وجذب الاستثمارات.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٠ / ١ / ٢٩

للنشر والخدمات الإعلامية والمعلومات

تحسن تدريجي في حالة الجوعى اليوم

وتابع خبراء الهيئة العامة للغذاء
والدواء أن تنف اليوم حالة عدم الاستقرار
في الأحوال الجوية بمسدة حادة، وصرح
أحمد عبدالحسين مديران رئيس الهيئة
أنه بعد افتتاح يونيو، تدرب الأفرام، وأن
لوحظت سيطرة الأمطار على عن الأيام
الاضحية ليريد التحسين التدريجي على
أحوال الطقس خصوصاً في المناطق
الداخلية، الوجه البحري والقاهرة يجانب
البلاد حيث تدبل درجات الحرارة لحد
الارتشاح الطفيف وأن ظلت أقل من
معدلاتها بالصفة لهذا الوقت من السنة.



المصدر: الأهرام العربى

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩١/١/٢٤

والى باريس، الدار، القاهرة

النهاية فى النهاية

على غير المتوقع كانت نهاية السباق الدولى للسيارات، باريس، دكان القاهرة، نهاية سيرة بل شهدت تطورات غريبة تكس حلقة من حلقات الصراع بين السباحة، و، البيئة.

السباق الدولى الريب تايته علسات التليفزيون من مختلف بلدان العالم غير الأقمار الصناعية فى مرحلة المتعددة، وبلغت قمة الإثارة عند توجيه التلفزيونات الأمنية باحتمال تعرض قوافل السيارات المتسابقة لهجمات إرهابية فى أحواش إفريقيا. التى يمر بها السباق وصولاً إلى سفح هضبة الأهرامات الفائلة... فى مشهد مهيب.

■ فوزى عبد الحليم ■ تصوير: خالد الفقى

الشككة الحقيقية كانت فى اللحظة قبل الأخيرة لنهاية السباق، فى جمعية وادى الريان فى القديوم، وهى واحدة من أهم للجمعية فى مصر، فهى موطن للطيور النادرة المهاجرة، وتضم تكوينات جيولوجية تعود إلى ملايين السنين، وتحشد عنها العالم بفسره منذ سنوات حين تم العثور على بلقيا حيتان متحجرة، وبشكل عظمى لأقدم مفردة فى العالم اعتبره بعض العلماء شاهداً على التطور البيولوجى للأحياء.

للجمعية بكل جمالها وجلالها كانت محطة وصول وانتظار وراحة لعشرات السيارات والأدراجات البخارية وجيش للتصافين ولباق الإعلاميين والزوار، فيما يمد تفرجاً حقيقياً للجمعية التى يمنع القانون المصرى ممارسة أى نشاط بشرى دخلها إلا فى حدره تكفل منع التفسر والجمعية.

د. إبراهيم عبد الجليل - الرئيس التقني لجهاز شئون البيئة - أكد من جانبته أن للجهة المنظمة للسباق وهى هيئة تنظيم السباحة المصرية بالإضافة إلى واحد من المستثمرين.. تجاملت تماماً جهاز شئون البيئة بأعبائه مسجلاً عن الجمعية ولم تحلب التتسيق معه إلا قبل أسبوع ولحد من وصول الجيوش الغازية إلى للجمعية، وهو ما رفضه جهاز البيئة تماماً، بل قام الجهاز بتعديل خط سير السباق بعيداً من للجمعية.



المصدر: الصحافة العربية

التاريخ: ٢٩/١/٤٩ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

رئيس جهاز البيئة أشار أيضاً إلى خدمة قامت بها هيئة تنظيم السياحة، عتصماً وافق وإيسها د. عادل عبدالعزیز علی المسار الجدید.. بينما استمر السباق فی مساره للخط له ولحل للحمية فی غیاب وأصح لأی تعاون أو تصیق بین الیة. ویی جهة حکومیة. ویرین الجهاز الرسمى المسئول عن الیة. وهكذا وصلت الدراما إلى نهايتها.. فقد توجهت السيدة نادية مكرم عبيد - وزیرة الدولة لشؤون الیة فی مصر - إلى وادی الريان بصحبة د. عبدالجلیل.. وتلقیت بنفسها الفساتین التي تعرض لها الوادی، ثم قاما بتحرير محضر فی لایة العامة للمسنوین عن تنظیم السباق فی مصر والیة والمستمر، بطالبان بتطریق العقوبات التي اقترها اللقانون. ویتعویضات شخمة. عن التخریب للیة المتعد فی محمية وادی الريان.

الوزیرة تقول: نحن مع تنظیة السباحة باعتبارها مصدراً من مصادر الدخل القومي لمصر، ومع إقامة السباق فی مصر حتى يرى العالم مواطن الجمال فی الصحراء المصرية، ولكن بشروط. أهمها احترام للیة، والقانون، والحفاظة علی الثروات المصرية، حتى لا تتحول مال هذه السباقات إلى فضيحة تحت انتظار الأکابر المصنعية، وإن نوافق علی إقامة مال هذه السباقات مستقبلاً إلا بشروط حماية للیة. ■

البيئة العربية

اتفاقية دواية تضع العرب في موقف حرج

كانت وما زالت اتفاقية تغير المناخ إحدى أهم مواضع الخلاف في الحوار بين الشرق والغرب، فالنظرية التي خرج بها علماء الغرب في السنوات الأخيرة والتي تتنبأ بزيادة درجة حرارة الأرض خلال القرن القادم تهدد مناطق مختلفة من العالم بالغرق نتيجة ارتفاع سطح البحر، ويتغير الأقاليم المناخية، وتدهور المحاصيل وتؤثر بشكل مباشر على مستقبل الإنسان نفسه، أشار العلماء أيضاً إلى أن أجزاء كبيرة من الدلتا المصرية تآكلت في طليعة المناطق المهددة بالغرق.

بحث العلماء من سبب هذه الظاهرة، وأرجعوه بشكل مباشر إلى زيادة الانبعاثات من غاز ثاني أكسيد الكربون وبعض الغازات الأخرى، وإطلاق عليها غازات الدفيئة، لأنها تحتجز الحرارة في الغلاف الجوي وتكون ما يعرف باسم ظاهرة الصوبة الزجاجية، ويطلب العلماء والخبراء بتخفيض العالم لانبعاثات هذه الغازات إلى الغلاف الجوي. لإنقاذ ما يمكن إنقاذه، ومن هنا خرجت اتفاقية تغير المناخ إلى الوجود، وظهرت الخلافات بين الدول المتقدمة والنامية إلى السطح.

في مؤتمر عقد في مدينة كيوتو عام ١٩٩٥ وضعت الدول للتقمة قيوداً شديدة على الدول النامية. لا سيما للتجبة للبحرول. وطلبتها بتعديل انشطتها الصناعية والاتجاه إلى إحلال الصناعة للتلويث. صندية البيئة. يوضعت جدولاً زمنياً متعرجاً لتحقيق تلك الهدف في الوقت الذي تعتبر فيه الدول الصناعية للنتج الأول للغازات الدفينة، مما يعني تكبد الدول النامية لليارات الدولارات.

وفي ورقة قدمتها منظمة الأوبك إلى مؤتمر الأطراف الذي عقد في بون منذ أسابيع. أوضحت أن دولها الأعضاء في الخماسر الرئيسى من الإجراءات التي طلبت بها الدول لصناعة، واتها الأكثر عرضة للفسا، إذ أن عشرها منها ستكون بين الدول الأربع مقصرة الأولى للتفمورة من هذه الإجراءات على المستوى العالمي، وأقرت الورقة خستار أوبك بين ٢٠ و٦٠ مليار دولار سنوياً نظراً للعلاقة بين صناعة البترول والظروف وما زال الجدل محتفياً بين المعسكرين، فقد طلبت الدول العربية. بتسويق بحث إيه جامعة الدولة العربية في إطار معسكر الدول النامية. إلى تقديم المساعدات والدم من الدول المتقدمة إلى الدول الفقيرة، وعدم تحميلها أي التزامات للحد من الانبعاثات. كما رفضت بعض الآليات التي طرحتها الدول لصناعة.



المصدر: الشرق الأوسط

التاريخ: ٢٩/١/٧٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وأعترتها نوما من فرض التبعية والشروط للجمعة. وإن الخلاف على الإجراءات لا ينفي الاتفاق على لهذا.. وهو قبول فكرة التغير للأغنى وأهمية التمثل لتخفيض الاتهامات.

ويقول د. إبراهيم عبد الجليل - الرئيس التنفيذي لجهاز شؤون البيئة في مصر، وهو في نفس الوقت خبير طاقتا: إن موقف مصر حرج إلى حد ما في هذه القضية، فهي من ناحية إحدى الدول المنتجة والمصدرة للبترول، ومن ناحية أخرى من أوائل الدول المرشحة للتعرض لآثار التغير المناخي في العالم، حيث أكد تقرير للجنة الحكومية التي تضم ١٥٠٠ عالم من دول مختلفة الخطر الذي يهدد النلتا المصرية من جراء ارتفاع مستوى سطح المياه. من هنا نريد أن يتخذ العالم إجراءات فورية للحد من هذه الظاهرة، ونطالب في نفس الوقت بتعموض الدول النامية لآتي ستخاض بيثيا. وأولها مصر، ويتفق د. عبد الجليل نظرية المؤامرة.. ويقول إن الخصائر النيئية سيتمرض لها الجميع بما فيها أمريكا والدول المتقدمة لهذا وقعت على بروتوكول «كيوتو» وإن كان الكونجرس الأمريكي قد رفض التوقيع ودعم الدول النامية تحت شعار: «على الدول النامية أن تتحمل مسئولياتها». استبعد أيضا د. عبد الجليل نواحي الهيممة أو فرض التبعية من الغرب.. وقال إن البات الاتفاقية تنظر إلى القضية نظرة اقتصادية بحتة، ولا يوجد لدينا أي مانع من الاشتراك في هذه الأليات الجديدة إذا كانت ستحل مشكلة نقل التكنولوجيا النظيفة وبناء القدرات. وأخيرا.. لم يهدأ الحوار بعد، ويستعد العالم لجولة سابعة من المفاوضات في العام الحالي، وفي هذه الاتفاقية.. لا شيء مؤكدا حتى الآن.. سوى أن الخلاف بين المعسكرين رفع حرارة الأرض! ■



المصدر: الأهرام العربي

التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٢

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

■ جائزة مجلس وزراء البيئة العرب للبيئة الجيدة

منح مجلس الوزراء العرب للسفول عن شؤون البيئة جائزته عن عام ١٩٩٩ إلى الدكتور محمد بريان - خبير الدراسات السياحية والأستاذ في جامعة محمد الخامس في الرباط، تبلغ قيمة الجائزة ٥٠٠٠ دولار، وكان موضوعها «السياحة والبيئة»، وكان د. بريان قد تقدم بمراسة حالة عن التقييم البيئي الأستراتيجي للتنمية السياحية في مدينة أغادير في المغرب، ناقش من خلالها تأثير السياحة على الوسط البيئي في أغادير، لاسيما نظائر التراجع المستمر للشاطئ، بفعل

نشاط الإنسان والحاق الخلل بالتوازنات البيئية المحلية، ومشكلة الصرف الصحي وقبيل محطات المعالجة، كما تضمنت الدراسة بعض الاقتراحات العلمية لهذه الأنظار، كما منح للجيش شهادات تقديرية للدكتور أحمد أسامة مخالي - مصر، عن برامجه للتطبيق للنهج العلمي في ترسيم الآثار، والدكتور سعيد الخواي - السعودية، عن عمل يناقش مفهوم التنمية السياحية المستدامة، وتقرر أن يكون موضوع الجائزة عن عام ٢٠٠٠ هو وسائل تعزيز الالتزام بالموثوق والتشريعات البيئية.

■ مصر وبريطانيا اتفاقية للتعاون البيئي

أكد عدد من كبار المسؤولين للتعاون بين الحكومة البريطانية ومجموعة من ممثلي صناعات

البترول والغاز والمالحة والبناء قاسوا بزيارة إلى القاهرة والإسكندرية خلال الأسبوع الماضي إمكانات تحقيق تعاون مشر بين حكومتى مصر وبريطانيا في مجال مكافحة التلوث البيئي، وكذلك في مجالى الصناعة والتجارة.

الوفد البريطاني كان قد زار القاهرة بدعوة من د. إبراهيم عبد الجليل - الرئيس التنفيذي لجهان شؤون البيئة - وريا على زيارة السيدة نادية كرم حبيب إلى بريطانيا، بدعوتها إلى ضرورة إيجاد فرص لزيادة العلاقات بين البلدين في مجال البيئة. الوفد زار عددا من الشركات والمؤسسات المصرية.

■ الدكتورين الزهر والدة

في ترمين يجتمع خلال الأسبوع الأول من

فبراير القادم عدد من الصحفيين والإعلاميين من دول عربية لمناقشة قضية «النوع الاجتماعى» وأثرها على عمليات التنمية في إطار ورشة عمل ينظمها المكتب الإقليمي لبرنامج إدارة التنمية الحضرية بالتعاون مع مؤسسة فورد الأمريكية، تدرس الورشة - كما صرحت رائدة فؤاد المستشار الإعلامى للبرنامج - مظاهر عدم التكافؤ بين النساء والرجال في المجتمعات العربية في تنفيذ خطط التنمية، وزيادة وعى الإعلاميين بقضايا البيئة والتنمية الحضرية، من خلال بث الرسائل الإعلامية التى تحوى معلومات وافية تستهدف الإنسان العادى، وتحشد الرأى العام لمخاطبة الأنظمة التى تتجاهل مفهوم النوع الاجتماعى.

■ الجيولوجيون في ولاية صحبية جبل علية

المكتب العموى للندباب والبيئة في القاهرة قام بتنفيذ حملة جوية لإشراك الأهالى في رعاية وصيانة صحبة جبل علية في أقصى جنوب مصر. أكد د. صمد الدين على - رئيس المكتب - أنه ليس تجلوا عاليا من الجيولوجيا قربة إيروم الذين أبدوا مساهمتهم بوجود شبكات المعاصرة فيما بينهم وإعانتهم ببيتهم للحلية المرة الأولى. مخطا جبل علية وإيروم تعتبران من المناطق التى تحتوى على طبيعة متميزة وتكوينات نباتية وحيوانية فريدة أهمها شجرة اللانجروف. المكتب العموى يقوم الآن بتنظيم زيارة للخبراء ورجال الإعلام إلى المنطقة في منتصف فبراير القادم.



المصدر: **الشرق الأوسط**

التاريخ: **١٩٩٤/١١/٢٤**

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

نظرة

أخيراً بدأ الاهتمام بحماية البيئة في الوطن العربي، صحيح أن للبيئة أهمية لحماية البيئة جزءاً أساسياً من التراث العربي، واهتمام الإسلام الذي يتجلى في آيات القرآن الكريم منذ أكثر من ١٤ قرناً بالتأمل والتدبر في ما خلقه الله وأحسن صنعه من عناصر الطبيعة وهي البيئة الطبيعية، والسعى إلى عدم إفساد هذه الطبيعة بالتأثيرات السلبية للنشاط البشري، وعلى الرغم من هذا.. فإن الاهتمام العربي بحماية البيئة جاء مع نمو الاتجاه في الغرب إلى تحقيق هذا الهدف وكتابته، بل إن الغرب كان له فضل قيادة العمل البيئي للنظم داخل البلدان العربية، من خلال المنظمات الدولية والبرامج التي تشمل تقديم للدراسات الفنية والنظم والمساعدات، بل والمفروعات ذاتها إلى الحكومات العربية.

وهي كلها أمور كان يجب أن نستمرها بشكل أفضل لتحقيق أقصى استفادة علمية ومهارية في إدارة البيئة، ولكن للأسف الشديد.. بدلاً من تبني نظم غربية سليمة لإدارة البيئة في مجتمعاتنا قد نشأت بعض النظم البيئية الناجحة في بعض الدول العربية.. ولكن ماذا سيحدث لو توافقت النظم والمساعدات الفنية إلى شرقنا العربي، الإيجابية معروفة، لقد عادت الدول

العربية إلى دعم حماية البيئة في مجتمعات أخرى في إطار عدة اعتبارات، لعل أهمها أن التلوث عابر للقارات، ومؤثر بشكل مباشر على صحة الإنسان الغربي، والأسواق الغربية غير مستعدة لاستقبال محاصيل أو سلع ملوثة من الشرق، والأراضي الزراعية هناك تستقبل الأمطار الحمضية القادمة من مسافات بعيدة، لذا فهي مستعدة لتقديم ما يلزم لمساعدة الدول الفقيرة.. بهدف الحفاظ على الإنسان في الغرب.

من هنا يجب ألا ندع هذه الفرصة تفلت، وأن نستثمر هذا التوجه في مزيد من تقوية القدرات العربية.. العلمية، والفنية، القادرة على إدارة وتحسين البيئة العربية.. بهدف حماية الإنسان العربي.

فوزي عبد الحليم



المصدر : الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١١ / ٢٩ / ٢٠٠٠

وزارة البيئة تعترف:

المشكلات البيئية في القاهرة الكبرى مازالت معقدة

كتب- محمود العيسوي

أكدت الدكتورة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة للسياحة والبحث في المشكلات البيئية في القاهرة الكبرى

مازالت معقدة وتتطلب تضامنا جميع الجهود الحكومية والأهلية من أجل وضع حلول فعالة لها. أوضحت الوزيرة في الكلمة التي ألقاها نيابة عنها الدكتور مجدى علام

مدير فرع القاهرة الكبرى والبيئة بجهاز شئون البيئة في الاحتفال باليوم الوطني للبيئة أمس الأول أن شتى التخطيطات العمرانية والمداخل والأنشطة الصناعية مع التجمعات السكنية بالاضافة إلى طرقت الهواء وتراكم القمامة تعد من أهم وأخطر المشكلات البيئية التي يعاني منها إقليم القاهرة الكبرى.

وأشارت الوزيرة إلى أن هناك ثلاثة برامج للتعامل مع الأنشطة الصناعية القائمة بالمحل والتي يصل عددها إلى ٢٤ ألف منشأة وذلك من خلال برنامج التخطيط الصناعي وبرنامج المدن الصناعية الجديدة للبيئة. كما يجرى حاليا في العائش من مسلمان وأكتوبر فضلا عن برنامج الإدارة البيئية للتكامل في للكتاب التطبيقية وتدرج جهاز شئون البيئة بالمحافظات.



للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الوفد

التاريخ : ١٩٩٠ / ١ / ٢٠٠٠

العواصف الثلجية تهاجم الشرق الأوسط

إصابة الحياة بالشلل في الأردن ولبنان .. وإعلان حالة الطوارئ في فلسطين

بيروت - تل أبيب - عمان -
وعالات الإنقاذ، اشغلت أمس موجة
العواصف الثلجية والاضطراب التي
جتاح شمال الشرق الأوسط
وأصابتها الأمطار والثلوج
برجات الحرارة. أصيبت لبنان
والأردن وسوريا وفلسطين
وإسرائيل بشلل قاتل بعد استمرار
تساقط الثلوج منذ عدة أيام.
ولمضت فلسطين وإسرائيل أمس

في أسوأ عاصفة للجليد تشهدها
المنطقة منذ أكثر من ٥٠ عاماً مما أدى
إلى وقوع العديد من الحوادث
وسقوط العديد من الأشخاص
والمصابين. أعلنت إسرائيل عن
مصرع ٣ أشخاص بسبب برودة
الجو. بينما ألقى شخص مصروع
بسبب جرق اختلج في منزله لشفة
هبوب الرياح. واستعانت السلطات
الإسرائيلية بأوات كجيش لإجلاء

عشرات الأشخاص من سياراتهم بعد
أن حاصرتهم الثلوج التي زل
أولها على ٥٠ سائراً في
بعض الأماكن. وكانت المستشفيات
أصابت العشرات بأسعفت الجرح
ونظمت للمستشفيات لتلقي العلاج.
والت الثلوج إلى عزل القدس بالكامل
والغلق الطرق الريفية إليها. وتوفي
مواطن فلسطيني في حارس
العمود بعد انهيار سقف منزله الذي
تركعت عليه الثلوج في القدس
الشرقية. وفي تل أبيب تم إجلاء
العشرات من منازلهم بسبب
الفيضانات التي سببها الأمطار
الغزيرة. في الخليل ت العواصف
في انقطاع تسيار كهربائي عن
البنية. وأرغمت الثلوج حولها
إرتفاعات تصل إلى متر كامل. أعلنت
السلطة الفلسطينية حالة الطوارئ
وأوجبه الإغلاق الجوية التي جتاح

المنطقة بتساقطها. وفي بيروت
حاصرت الثلوج العاصمة اللبنانية
والت إلى قطع الطرق خاصة لطريق
الوادي في دمشق. توفعت مصالحة
الأردن الجوية اللبنانية استمرار
تأخر المنطقة بالاضطراب الجوي الذي
أدى إلى انخفاض درجات الحرارة في
معدلات قياسية وتلا عاصفات
الكهرباء والاتصالات وإغلاق الواوي
واللارس. في الأردن استمر تساقط
الثلوج لليوم الثاني على التوالي ولا
توقف. وقد توفقت الحياة بشكل
كامل خاصة المناطق الشمالية
والوسطى.



المصدر : الأهرام

للنشر والتعميم: الأسبوعية والمعلومات

التاريخ : ١٩٦٩ / ١ / ٢٠

أعنف عواصف ثلجية منذ نصف قرن تصيب الحياة في القدس وبירות وعمان بالشلل

الثلوج تغطي المسجد الأقصى وسوء الأحوال الجوية يتسبب في مصرع ٣ إسرائيليين

القدس - بירות - عمان - وكالات الأنباء: اجتاحت امس موجة من العواصف الثلجية عدداً من عواصم الدول العربية مما أدى إلى اصابة الحجاج اليومية بالشلل وإغلاق الطرق وقطوع أسوار في شبكات الكهرباء والهاتف بالندن الرئيسية.

لقد اجتاحت إسرائيل والأراضي الفلسطينية امس اقوى عاصفة ثلجية تشهدها هذه المنطقة منذ نصف قرن. وقد اصابت هذا الامر الحياة في الجليل وشرق السبع وغزة في الجنوب بالشلل التام. وقد لقي ثلاثة أشخاص حتفهم بسبب سوء الأحوال الجوية في إسرائيل حيث غر على جثة شخص تولى بسبب التجمد وأخر ثلثي من جراه حريق شب في شقة بسبب شدة الرياح.

وقال خبير الأرصاد الجوية لإذاعة إسرائيل يوري باتز إن البلاد لم تشهد تضاريس مثل هذه الكميات من الثلج في مصرع الثلث وحتى بئر السبع جنوباً منذ ٥٠ عاماً.

وقد كسدت الجبال التي بالغ سمك ثلجها ٢٠ سنتيمتراً القمم والمثلث الأبيض كسا غطي القبة النصفية لمسجد قبة الصخرة والمسجد الأقصى الجدران وحائط الكعبة وكثمتها لاهد بينما توقع خبراء الأرصاد أن يصل سمك الجليد إلى ٥٠ سنتيمتراً في القدس. وصرح مستخدم بأن العمل في مطار بن جوريون الدولي يتلأجج بينما يسير بشكل طبيعي ولكن في وقت أصعب فيه فلسطيني وحومس آخر في انبار سقف يحد المبنى في القدس الشرقية وتقود مد إجازة لإسرائيل الجاريس ربما آخر بعد توقف وسائل

النقل العام. كما غطت الثلوج التي تساقطت امس الأول معظم المناطق اللبنانية التي لم تشهد موجة ثلج من هذا النوع منذ حوالي ٨ سنوات. وتوقعت مصلحة الأرصاد الجوية في مطار بيروت الدولي أن يبقى لبنان تحت تأثير كتلة هوائية باردة تؤثر على الموجة القسري للبحر المتوسط بينما تزداد درجات الحرارة على المناطق الساحلية اللبنانية من ٧ درجات مئوية إلى درجتين وأقل الجبال من درجة واحدة إلى أربع درجات تحت الصفر.

وأشارت مصلحة الأرصاد إلى أن سقوط الأمطار في غضون الأيام الثلاثة سيؤدي إلى التراب لبنان من المعدل العام وبالتالي زوال المخاوف من موسم الجفاف.

ويذكر أن تساقط الثلوج امس في اغلاق معظم الطرق الجبلية لاسيما الطريق الدولي الذي يربط بيروت بالعاصمة السورية تغطي الثلجية في وقد تسببت العاصفة الثلجية في حدوث انهيار في شبكات الكهرباء والهاتف وأدت إلى انقطاع سبائك صوور وسيرا جنوب لبنان

كما قررت معظم المدارس الرسمية والخاصة في لبنان إغلاق أبوابها امس نتيجة تساقط الثلوج والاضطراب الكبير في درجات الحرارة. وفي عمان استعيط الأربابون مباحاً لجهودا كل شيء من حوله وقد كسدت الطرق وقد توقفت الحياة بشكل شبه كامل في جميع مناطق المملكة خاصة المناطق

أشمالية والوسطى والعاصمة حان نتيجة انقطاع الطرق الرئيسية والفردية.

وقد طفت غيرة العمليات الرئيسية والفردية لهما المبيد من

البلديات حول تصارعة الثلج للسيارات في الطرق بلغت ٦٥ بلافا. وقد طلت الشوارع من المواطنين تما عدا بعض الأطفال الذين يلعبون بالثلج وسط فرحة عارمة من المسوقين والأهالي لأحداث هذه الثلوج وفرة في المياه التي عانت منها الأردن على مدى إحصائين.

وقد اضطرت الصحف إلى خفض عدد أسدائها امس بسبب صعوبة التوزيع فيما تعتمدت السلطات الأردنية على الإذاعة والتلفزيون في بث ترحيباتها.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٦ / ١ / ٢١

النشر والخدمات الإعلامية والمعلومات

١٨٠ مليون جنيه من الدمار لحماية البيئة في بنى سويف وأسوان

كثرت - سالى وفاتى : صرح الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة بأن الحملة الدمارية تزدور مصر حاليا لمراجعة موقف دعم التعاون بين البلدين في مجال البيئة. يتحو ١٨٠ مليون جنيه مصري ابتداء من عام ٢٠٠١ وحتى ٢٠٠٦.

واستقال أن هذا الدعم يخص المكاتب البيئة في بنى سويف وأسوان ودعم خطة البيئة في المحافظات والفروع الإقليمية لجهاز شئون البيئة بالمحافظات، وكذلك دعم الشركات الصناعية ووجده اتحاد الصناعات لتلبيد الخدمات الفنية للشركات لتوفير أوضاعها البيئية وبرامج الرصد البيئي والتوعية البيئية بشكل عام.



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١١ / ١ / ٢٠٠٠

١٠ ملايين جنيه لتوفيق أوضاع مشروعات المرحلة الأولى بصندوق حماية البيئة

أعلن الدكتور إبراهيم عبد الحليم الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة أنه من المقرر بدء المرحلة التجريبية من صندوق حماية البيئة في مارس القادم والذي يهدف إلى دعم المشروعات لتتوافق أوضاعها البيئية.

وأكد رئيس جهاز شئون البيئة في تصريحاته له الأحرار أنه سيتم قريباً الانتهاء من التفاصيل الخاصة بدعم المشروعات من طريق البرنامج التنافسي للمشروعات والذي يتيح لكافة الجهات على المستوى القومي أن تتقدم بمقترحات مشروعاتها البيئية طلباً للدعم في إطار أنشطة الصندوق التي سوف يتم الإعلان عنها من الصندوق قبل فتح باب التقدم للطلبات.

وأضاف د. عبد الحليم أن هذه التفاصيل يتم حالياً إعدادها بالتعاون بين الصندوق والخبرة الفنية المقدمة من الوكالة الأمريكية للتنمية الدولية والوكالة النمساوية مشيراً إلى أن أسلوب العمل في هذا البرنامج يشتمل على الطلبات ومحصنها من التراخي الفنية والمالية مع منح الأولوية للمشروعات التي تحقق أهدافاً ومزايا بيئية ملموسة. وتذكر أنه من المتوقع أن تحصل ميزانية الصندوق للعام الأول خلال الفترة التجريبية حوالي ١٠ ملايين جنيه حيث يتم من خلالها دعم وتمويل عدد من المشروعات وذلك من خلال دعم أسهم الشركات التجارية والشخصية للمشروعات غير الاستثمارية كما سيؤمّن الصندوق بالتعاون مع البنك، والعمل على توفير التمويل اللازم بالأسلوب الأمثل للمستثمرين في المجال البيئي والقائم على أساس رئيس الجهاز أن دخل الصندوق يتركز أساساً في دعم دخول الحميات الطبيعية والتغيرات المتلاحقة كقيمة للزراعة بالطرقات بالإضافة إلى التوضيحات التي يمكن بها لمصالح جهاز شئون البيئة عند حدوث خسائر بيئية مثل الانسداد التي تحدث للشعاب المرجانية أو القنوط والزيتون لسفن.



د. إبراهيم عبد الحليم



للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١١ / ١٩٨١

في الاحتفال بيوم البيئة الوطني؛

نادية عبيد: ٢ برامج لتوفيق أوضاع المنشآت المخالفة

لقانون حماية البيئة عمر عبد الآخر: لدينا ترسانة من القوانين يتم تنفيذها بطريقة «عرجاء»

للعام الرابع على التوالي قامت جمعية المكتب العربي للشباب والبيئة احتفالها بيوم البيئة الوطني في السابع والعشرين من هذا الشهر والذي يوافق نفس يوم صدور قانون حماية البيئة رقم ٤ لسنة ١٩٩٤. وكان احتفال هذا العام ذا طابع مميز عن الاحتفالات السابقة حيث تابع تقليدا جديدا من خلال استعراض وتشخيص الحالة البيئية للقطر القاهرة الكبرى في ضوء قاعدة البيانات التي أسستها الجمعية وفقا للاحصائيات والإشكالي التي يلقونها من خلال خدمة الخطب البيئية المتداخلة على مدى عامين.

وأعلنت نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أن القيم القاهرة الكبرى مازال يعاني من العديد من المشكلات البيئية للغة نتيجة للقيام المستمر للتخطيط العمراني الالهي على أسس بيئية مما نتج من ذلك وجود ١١٠ مناطق عشوائية تحيط بالأنتم ١٦ مصروفا وزمة تتخلل الكتل السكنية بما تحمله من مصادر الصرف الصحي والقمامة.

وقالت أن تخطيط المنشآت الصناعية مع الكتل السكنية تقع على وجهه ١٣٣٩ مصنعا كبيرا ومتوسعا بمنطقة شبرا الخيمة ٣٣ مصنعا كبيرا بحلوان ٧٠٠ مصبكا و ٢٢ مصبكا قسم ٢٤ محطات كهرومائية لتوليد الكهرباء إلى جانب ٧ مناطق صناعية جديدة منها ثلاث مناطق مسطحة وأربع عشوائية مجاورة للمناطق السكنية.

جاء ذلك في الكلمة التي ألقاها نهاية عنها الدكتور محمد علام مدير عام فرع القاهرة الكبرى والتخطيط جهاز شئون البيئة في الاحتفال بيوم البيئة الذي حضره لوفد من علماء وبحرور البيئة في مصر والدول العربية بالإضافة إلى ممثلي الهيئات الألفية البيئية. وأكدت الوزيرة أن حجم المخلفات

يصل عدد السيارات التي تستخدم للغاز كوقود إلى ٢٢ ألف سيارة من بينها ٢٠٠ ألف تريس نقل عام بالإضافة إلى إنشاء ١٢ محطة لتحويل السيارات بالغاز الطبيعي.

وأوضحت الوزيرة أن هناك ثلاثة برامج لتوفيق أوضاع المنشآت الصناعية حسب القانون ٤ لسنة ١٩٩٤ أولها برنامج التخلص من النفايات الخطرة في أن هناك حوالي ١٥٠ قنينة أمام القنينة العامة ضد المنشآت الصناعية المخالفة للقانون والبرنامج الثاني يعتمد على تاهيل الفنيين الصناعيين لتكون صديقة للبيئة والبرنامج الثالث يركز على الإدارة البيئية السليمة والتكامل من خلال إنشاء فروع الجهاز وإدارات البيئة بالمحافظات ومن جانب رئيس مصر عبد الآخر رئيس الاتحاد العام للصناعات والمؤسسات الخاصة بعودة بعض خبراء البيئة إصدار قانون جديد لحماية البيئة وقال أن مصر بها ترسانة من القوانين التي لا يتم تنفيذها أو تنفذ بطريقة عرجاء. وانتقد عبد الآخر عدم جدية الحكومة في تنفيذ قانون حماية البيئة وقال أن القانون موجود منذ عام ١٩٩٤ ولكن القليل مازال مستخدما بل ويتزايد في استخدام الغاز الطبيعي حيث

الصناعة بالقاهرة الكبرى يصل إلى ١٢ ألف طن يوميا يتم التخلص من ٧٠٪ منها بينما مازال ٤٠٪ من القمامة جاثرا في إدارته مما تسبب في وجود ١٢ منطقة ملوثة عشوائية على الطريق الدائري والقاهرة وهذا مشاعلا من وجود مقالع عشوائية أخرى في القنينة والجزيرة تلج جملة مساحاتها حوالي ٥٠ هكتارا. وأشارت إلى أن هناك ما يزيد على ١٢٩ عاصمة نهرية تسير في نيل القاهرة الكبرى كلتن تلي بمخلفاتها في القنر.

وحول الجهود التي بذلتها الوزارة وإجراءات مواجهة هذه المشكلات الزمنية أوضحت الوزيرة نادية عبيد أن جهاز شئون البيئة أنشأ نظاما لرصد التلوث البيئي تضمن إنشاء ٢٦ محطة لرصد تلوث الهواء بالإضافة إلى إنشاء

معمل مركزي بالقاهرة الكبرى تكلف حوالي ٤٠ مليون جنيه فضلا عن إنشاء مركز تدريب تقني وبشلت للتشخيص وأقسام في الوزارة نجحت في معالجة معظم ملوثات الصرف الصناعي للمصنوع على نهر النيل وإنشاء أول مرصع استيعاب مخلفات القمامات النهرية وأيضا تم التوسع في استخدام الغاز الطبيعي حيث



المصدر : الأحرار

التاريخ : ٢٠٠٠ / ١ / ٢٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بمعدلات خطيرة.. وأعمال إن البيئة
أيضا لم تأخذ حقلها حتى الآن في
الأنشطة الاستثنائية وقال أنه على
الدولة أن تقوم بتقليد مشروعات
استثنائية في مجالات البيئة بحيث
تكون نموذجا تلجأ للقاع الخاص
للإسهام في هذا المجال.
وقال الدكتور هيرز بشرى العمل
المقيم لمؤسسة فريد ريش إيبرت
اللائحة في مصر أن صدور قانون
البيئة بعد علامة على أن مصر تسير
في الطريق الصحيح وأصبح أن
الآثار الإيجابية لهذا القانون لا
تتجسد في خفض معدلات التلوث
ولكن أيضا في التغيير في مستوى
وعي العام وزيادة عدد المؤسسات
والجمعيات والمنظمات الهامة
بمجال البيئة في مصر والدول
العربية الأخرى حيث تعتبر مصر
نموذجا يحتذى لهذه الدولة.



المصدر : الممساء

للشهر والخدمات العمومية والمعلومات

التاريخ : ١٣ / ١ / ١٩٦٠

المحتفلون بيوم البيئة الوطني

وقف إلقاء المخلفات الصناعية في النيل

١٢ ألف طن قمامة تنتجها القاهرة

يومية

الخط الساخن يتلقى ٣٠٠ استغاثة أسبوعياً

رئيس مجلس الوزراء
أقال د. مجدى علام إن القاهرة
الكبرى متضمة بالعديد من المشاكل
البيئية وعلى رأسها المخلفات
الصناعية التي يصل حجمها إلى ١٢
ألف طن يومياً يتم التصرف في ٦٠٪
منها والباقي يمثل مشكلة.
أشاد بخدمة الخط الساخن في تلقي
شكاوى واستغااثات المواطنين والتي
يُنظّمها المكتب المصري للشباب
والبيئة والتي تصل إلى ٥٠ شكاوى
يومية.

قال د. على الدين ملاح وزير الشباب في
الكلمة التي القاها نيابة عنه مسعد أبو اليجال
وكيل الوزارة إنه تم إنشاء ٦ مراكز لإشعاع
البيئة لتدريب الكوادر من الشباب بتكلفة
وصلت إلى ١٠٠ ألف
جنيه لكل مركز. مشيراً
إلى أنه سيتم التوسع في

أكند د. نادية مكرم عبيد
وزيرة شئون البيئة إن
الوزارة نجحت في وقف إلقاء
مخلفات المنشآت الصناعية
على مياه نهر النيل بالإضافة
إلى ردم مجموعة ترع
ومصارف بتكلفة ٤.٥ مليون
جنيه وإنشاء أول مرسى
لاستقبال مخلفات العائلات
النهرية و٣٦ محطة لرصد
ملوثات الهواء بينها ٢
محطات في وسط البلد علاوة
على تمويل المساحات
الخضراء وزيادة مساحتها.

جاء ذلك في الكلمة التي القاها نيابة عنها د.
مجدى علام مدير فرع القاهرة الكبرى بجهاز
شئون البيئة في الاحتفال بيوم البيئة الوطني
الذي عقد تحت رعاية د. عاطف مينة



المصدر : المممة

التاريخ : ١ / ١ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

اقامة مجموعة أخرى من هذه الراكز في مختلف المحافظات.

قال د. عادل الدين على رئيس الاتحاد العربي للجمعيات البيئية إن الاحتفال بيوم البيئة الوطني يوافق صدور أول قانون لحماية البيئة في مصر وفق القانون رقم ٤ لسنة ١٩٩٤.

أوضح أن الاحتفال لرصد الإنجازات التي تحققت وكذلك الصعوبات التي تواجه تطبيق القانون.

طالب بزيادة تعامل المواطنين مع المشاكل البيئية المعقدة.

أكد عمر عبدالأفر رئيس الاتحاد العام للجمعيات والمؤسسات الخاصة أن المبادرات والشركات لم تمتد تجدي في مواجهة الاعتمادات الصارخة على البيئة مؤكداً على ضرورة الالتزام بالقوانين الموجودة مع تطبيق بنودها ولا داعي لإصدار تشريعات جديدة.

التفتت فاطمة الملاح مسئولة الأمانة الفنية لوزراء البيئة

التهرب من وجود بعض السلوكيات الفاسدة بالبيئة مثل شخصين يجمعون النفايات والمخلفات في سبيل الحبيبات البهية والاتجار في بولونها رغم أنها حيوانات نافذة مثل شربة قومية لا تقدر بلتن.

قالت إن هذا يعتبر انتهاكاً للحياة البرية ولابد من التحرك لوقف هذه الممارسات مؤكداً على ضرورة توعية الأليات اللازمة لتنفيذ التشريعات ونود قوانين البيئة.

شارك في الاحتفال بيوم البيئة الوطني د. فيروز بشري ممثل مؤسسة فيروز وشفي إبيروت الألمانية ومحمد مصمودي المستشار الصحفي لوزيرة البيئة ومجموعة كبيرة من علماء وخبراء البيئة ورجال الصحافة والإعلام.



للنشر والفعديات، الأعففة والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢١ / ١ / ١٩٥٥

كيف يفكر العالم؟

الافانزات التي يتخطى تقنيها يتم تأطرها مع الجور السبي
● ولي فرنسا، ابتكر القطار محطة تنفوية لمعالجة مخلفات
الاستشفات المسائلة ولها تصميم نظام بيولوجي متطور للتخلص
من السموم والمخلفات من معامل التكرير، وخدمات الصناعات،
والزراعة للزراعة، والسماد، ويترك القطار بتصميم جميع
المخلفات لمدة مراكبل من التفتية والتطعيم قبل نقلها إلى الشبكة
العاملة للصرف الصحي
● كتيبي لخدمة الزبالة، سترواي، يستل ويحدث من فقد المياه
الزبد (١٦٠) بايسون ستر مكعب) وهو نفس يلقى في عدم
الاستقرار والحروب والجفاف، وتتغير إلى أن كل الحضارات التي
اعتمدت على النشأة الأولى لم يكتب لها الاستمرار، كما تتخلص
الأمراض المسالمة التي، ويترك نسية تلوث الأرض، وتتخلص
مستويات المياه الجوفية، الارتقاء معدلات التسبب، يؤثر. عدد
السكان الذين يعانون من نفس المياه في ٢ مليارات نسمة بحلول
عام ٢٠٢٥، وتطالب الكاتبة بلوحة وثيقة، لانتقال الثورة الخضراء
الفسراء، وتتمى بالسلبي زراعية سليمة، وترشيد استخدام
المياه، ومحاولة تدمير المياه ١٠ ملايين كيلو متر مربع وتم رصدها
ومشاعيتها والمخازن والأشجار المسماة، هذه ليست أول مرة، ولكن
ثبت أن الرياء للصحة تعمل على جميع مايتصاعد من التربة
وغازات مبهمة من متن أسيا الصناعات.

لأن المصروفات تؤثر سلبا على صحة الاقتصاد، ويعد القانون
المتبع من أبرز أسباب إصابة السكان بالارتفاع في ضغط الدم،
وزيادة مخزون الدم، وتصلب الشرايين، وأمراض المسكة للخبث.
لقد بدأ علماء فرنسا إلى ابتكار أساليب علاج الصوت، حتى لا يفسد
بصحة السكان ويهدد من مصاص السائق، ولد التفتيش ٦
شركات فرنسية لتصميم طائرات من القطار لتأخذ بواسطتها صوتية
متطورة، ولا تعتمد على ٦٠٠ تسجيل، يحل هذه الحلول لشخص
معدلات صوتية للحركات، معروف أن يرفع سرعة السيارات إلى
٥٠ كيلو متر بالساعة مسببة عملية دوران الأضلاع والمخاطباتها
بالزئير.
أهل يلقى بالعدم من حجم المصروفات المستخدمة في مكونات
الطاقة الكهربائية، لاأسلاك والأضلاع إلى زيادة معدلات الأرباح في
البيئة الداخلية، معروف أن خضف * تسجيل يلقى إلى خضف
الطاقة الصوتية إلى الكنت.
● مشغولة معامل العالم بتصميم نظم خاصة لمعالجة الأضلاع
والأمراض للعدم من الزئير، القراء، تنقية احتراق التلوثات والفساد
وتحرم عمليات المعالجة وتخفف كمية التلوثات المائية والسموم
للزراعة والأضلاع إلى الحد من الأضلاع للبيئة في البودينج معالجة
الحضارات الحسية للبيئة من الأضلاع الأخرى، يتألق نظم نصف
جلاء، ونصف يلقى لوطية والطريقة الأولى في أسهل الطرق



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٨ / ١ / ٢٠٠٢

للشعر والغذاء، الأعطية والمعلومات

في

المزاد

محارقات المستشفيات

عقد جهاز شئون البيئة ورشة عمل، لدراسة السبب لتكنولوجيا التخلص من نفايات المستشفيات الممرضة، والتي تمثل قبلة موقوفة، داخل كل مركز طبي في مصر، وقد استعرضت الندوة الكثير عضلاتها في أحدث تكنولوجيا، تتولى التخلص من مخلفات الأطنان يومياً، من السرطانات، والبراسيتات، والقطن، والشاش، والأدوية، والدهان، والقطع الأدمية والأنسجة من أورام خبيثة من عمليات الجراحة، والبشر، ومخلفات المناجم من عينات التحاليل، وبعض النظائر المشعة، والعقاقير المختلفة، والكيمياءات ..

بين التكنولوجيا الفرعية والفرنسية والألمانية والأمريكية، وهو مشروع الليارات، لأنه يساهم في التخلص لا بد أن تمثل في منظومة التخلص الآن حتى الألف الذي أملاه خيراً ولا يقلل الاستشفاء ٨٠٪ كغيره من مخلفات خطيرة يهدد كل من مصر، مصر حوالى نصف مليون مصري، متى هذا أن الأسلوب الذي سوف يتم الاتفاق عليه سوف يتقدم به كل المركز الطبية، كخدمة العناصر الأساسية لإعداد السجل الطبي، ضمن الإدارة البيئية السليمة، للمخلفات الخطيرة والمستشفيات، لحماية العاملين، والمجتمع المدني، والمعلمين في سلك جميع القامة.

وما تقول الدكتور سامية جلال مستشار وزارة البيئة وإمبارك أحمد العامة بمعهد الصحة العامة جامعة الإسكندرية، أن هناك العديد من البؤر الخطرة الخطيرة الخطيرة الخطيرة، والتي يتم براسيتها الحقن عند تفرجات حرارية تزيد على ألف درجة مئوية لعدم تكون الفايكس جميع الخطورة الممرضة، وبأسبب من تدفقات خطية لاجئة للحوادث

صحة البيئة، الرصد البيئي بوزارة

وجدى رياض

لم يتم التخلص منها، ولتقديمه أي تطوير كل هذه اللزائم وتخرج بعد ذلك قامة غير خطيرة، يمكن حلها وتلقاها مع القمامة للزائفة أو قمامة النفايات والمخاطبات والكثافة .. ويؤخذ على هذا الأسلوب، أنه يتطلب إجراء خطوات الأولى للتلوث والقمامة والثانية التقليل إلى مخالب القمامة ومعالجة هذه الخطورة من خطيرة أصابة استخدام الممرضة والبراسيتات مرة أخرى من تجار القمامة.

لما الأسلوب الثالث فهو استخدام الميكروبيولوجية أي تطوير هذه المخلفات الخطيرة ويمكن تكها ليتخلص وزنها إلى ٢٠٪ وتتحول إلى قمامة عامة والإصباح استخدام الممرضة والكثافة.

وكى طريقة لها أساليبها ومزاياها ويعودها ولكنها تفتقر إلى ارتفاع الأسعار، وقد يصل سعر البعض إلى نصف مليون جنيه، ومن هنا كانت ورشة العمل عبارة عن صراع خفي

وهي كلها كانت تدخل تحت بند «نفايات المستشفى، من مخمرات وفواكه فاسدة وخبز وغيرها لكن الفكر البيئي الجديد، فصل تماماً بين مخلفات جرات العمليات، والمخلفات، وبنود الدم، ومخمرات الرعاية المركزة .. وبين مخلفات النفايات والمخاطبات في المستشفيات لأن المخلفات الأولى تضم كل الفيروسات والميكروبات الممرضة، كما أن تلك المخلفات تضم قطع البلاستيك والمخاطبات، وحقناً، ولها البعض من جاسم القمامة .. إلى معالجة استخداماً مرة أخرى ويهدد بها بعد سطها .. وهو الأمر الخطير .. وإذا سمعت المخلفات الخطيرة أو مخلفات المستشفيات الخطيرة وهي مخلفات معدية وبولوية وكيميائية ومعدية ومن هنا .. يجب جسم، وتلقا مخلفات المستشفيات الخطيرة، في أوعية مخصصة، ولعل الكياس ذات لون مميز، وتلقاها خبراء مختصين إلى وسائل نقل مخصصة، وأمانة عملية قتل حتى التخلص لا يهدد أي أشكل

على ورشة العمل .. كانت هناك تيارات غربية بمحاربة حول أسلوب التخلص من هذه النفايات وتلقا التخلص بأسلوب، الصق، أي نقل إلى دول أخرى قرن مضى، ويتم فيه مخلفات الخطيرة بجراتها وسرعتها وبمائها الخطيرة بالبريس الأور، والنفايات الكبد والأور



للنشر وللمصادرة الاممية والمعلومات

المصدر : الأمانة العامة

التاريخ : ١٩٨١ / ١ / ٢٠

المعبد من القرارات واتحکم فيها
القرار وحدها ولذا تتعامل
مشاركة لجنة الصحة والبيئة بمجلس
الشعب راجعة للصحة الوطني، كيف
تتجاهل وجود جامعات وكليات طب
وقامت، ونسب دعوة نقابة أطباء
مصر ١٨٠ ألف طبيب، وإن دور
أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا
بمجلسها للتخصصات وإن المجلس
وعلماء الفلك. ولذا تم تهميش
الهيئات العلمية بمشاركتها وجمعيات
البيئة التي يمثلون المجتمع المدني ..
وإن دور المصانع الحربية، وهيئة
التصنيع العربية

لقد سقط الجهاز، عندما جعل
مقاييد الزيادة كلها في يد «المنظمة»
لجود أنها دفعت «الطوبى» القوية، في
فندق بالعمارة، وتحركات الزيادة، من
لجنة عمله إلى مراد طلبة، تحتل فيه
المشاريع على أسس غير واضحة،
إن صفة الناس لاتخضع للزيادات،
ومثل هذه الأمور لابد من أن يتم لها
الأعداد الجيد، حتى تخرج بشكل
وحدود واضع ينفي قوة استراتيجيتها
قوية لأدارة الخطات الخطيرة وحتى
لايستثنى كل مستطلي مايعرض عليه
من السوق للتشجيع ويساهم
للمستثنى في الخطأ، فنية وأخيرا ..
أين «الطوبى» في هذه القضية؟
الشواكس أين الأرقام والأحصاءات
وعدد الأسر والمستشفيات وكيفية
الخطات وماذا يتم الآن ولين الآن
وفي المستقبل أين المعلومات المفترقة
في بيوت معلومات جهاز شئون
البيئة، ماذا يشن الجهاز بمعلوماته
الأثر، ومع اتشاك للقرار في مثل هذه
القرارات أعققت في ماجوري في هذه
التوبة يجتلي اتجاهات اقتديسيات
لها حير على ذلك.

الصحة والسكان إلى ضرورة ضمان
الشمول من النقص، ونقل الأمن
والخيرين والتخفيف، ولذا في الحرق
والأمن الصحي، وهذا يقول إن الحرق
في الرقعة الآتية المتقدمة في كل بلاد
العالم، وهي محارق مركزة كبرى لابد
بعيدة عن الكلفة البهائية، ويتم استثمار
طاقة الحرق في القذائف، وتزايد طاقا
لخدمات المستطلي ومن شرب الحرق
إن تصل مليون ٦٠٠ و ٨٠٠ نجدة
مزدورة، ومعالجة القاذرات بفلسها
بمطول كيميائي أو باستخدام الفحم
للتشط، وفلاتر لتجميع القاذرات
الضارة، ويجب توافر القاذرات للبيئة
مع المعايير.

وتنزع الأنظمة القومية أن يتم الحرق
لذلك للنشأة للصحة حفاظا على
البيئة وإتقانا لرحمة الناس وما يكتنفها
من مخاطر، وهو مايعرض مع قانون
البيئة للصحة ٩٤ لسنة ١٩٤٠ اعطى
الأفضلية للحرق لمثل المستطلي،
ولكن لايدعم القانون من التشدد
بالأنابيب لخدمة الأخرى الآتية.

وأي رأى آخر للتشكيرة عن
السياسية مسير إدارة المخلفات
الخطيرة بجهاز شئون البيئة أنه تم
وضع خطوط إرشادية للإدارة
الكاملة للمخلفات الخطيرة وجار
أعداد مبروتها النهائية وتضلل
مفهوم المخلفات وتضللها وتضلل
جميعها وضرب تشريعاتها وعوامل
الترديد وضرب أقدامها بالمستطلي
ولسوء المعرفة يوسف مرجع
لحركاتها والأفسار إلى الطرق
للمستخدمة

والحق أن... إن هذه الأوربية
كانت حجج بالكثير من المبررات ..
ويتمسك هذه الليرة الكثير من الخبراء
والعلماء والمختصين.. كيف تعمد
مثل هذه التورات والتي يتوقف عليها



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١ / ٢ / ١٩٥٥

النشر والعددات الدفعية والمعلومات

خطة إعلان البحر الأحمر منطقة طبيعية لتطوير نظم حماية الشعب المرجانية

كتبت - سعادى وفائى:
تجسّد حالياً عمليات التراجعة لنقطة العمل الخاصة بالسياسات البيئية لمنطقة البحر الأحمر تمهيداً لإعلانها منطقة طبيعية.
وسمّح الدكتور إبراهيم عبد الجليل - الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة - بأن النقطة مدخلها حماية الشعب المرجانية بالبحر الأحمر والأنظمة الأيكولوجية المهمة المرتبطة بها من خلال استثمار وتطوير أنظمة الحماية للمنحدرات الطبيعية به وسرعة إعلان البحر الأحمر منطقة طبيعية وتفعيل القوانين البيئية بالاشتراك إلى الإجراءات الشاملة بإدارة جزرية المحميات ويرتفع متكاملة وحدة البحر والدراس فى إقامة وصيانة التمشيد وادج والرصد البيئي للشعب المرجانية وغيرها.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٢ / ١ - ٢٠٠٢

للنشر والخدمات الإعلامية والمعلومات



موجة البرد

أنا من هواة الشتاء، وكثيرا ما كنت مرحبا بقدوم الشتاء.. وكثيرا ما تأملت جمال الشتاء وأمازه التي تفسد العين التي لم يفسدها أصحابها، وتعيد الزهراء الخضراء الأشجار التي تراكم عليها التراب.

من هنا لقد رحبت بموجة البرد التي قبل إنها ستتحرك من أوروبا نحونا. قلت لنفسى: مرحبا بهذه الموجة، ثم قلت للموجة الباردة حلات أملا وفزئت سهلا ونحن في انتظار.

أعرف أن الشتاء مرتبط عادة بالضغط على الرغم من قسوة الجو، وتكثيف هذه القسوة عن جيلة الإنسان الذي يخاف، لكن مما يختص به.

المهم أنني جلست أنتظر الموجة الباردة .. كنت أمشي نفسى بجمال السماء بكل ما تصفه من شجوم وسحاب. منذ الشهر قليلة كان هذا السحاب جزءا من مياه البحر، ثم سلطت الشمس أشعتها على البحر.. لا أحد يعرف هل توقعت الشمس في غرام البحر أم وقع البحر في حقيق الشمس؟ .. كل ما نعرفه أن البحر مضى يتبحر ويرتفع أخيرا ولد في صورة جديدة هي السحاب.

ومضى السحاب مع الموجة الباردة في طريقهما إلى أرضنا، وجلست أنتظر.. كنت أوقع بروية تأثير الخيال، وتوقفت في القلب هذا الإحساس بالمجرات والتحويلات، التي تلجأ إليها عناصر الكون، وهي عناصر مأمورة ومسيرة ولا تستطيع أن تختار..

كنت أنتظر برذا ربيعا يوقظ في الشعر هذه الرغبة في قول الشعر، واكتشاف أسرار الأشعار، ولكن ما حدث كان مفاجأة كاملة.

لقد أتبع البرد علينا كعاد يفتننا، وعشنا ضمة كانت هي القاضية.

في البداية تصورت أنني اجلس داخل فريزير التلاجة.. كان البرد قارسا إلى الحد الذي لم يترك لنا فرصة للاستمتاع به أو استغلاله بما ينبغي له من حفاوة، لقد دهمنا البرد مثل قطار مسرع.. وهرمنا هزيمة ساحلة.. واضهدنا وجها من وجوه الخشب الصائغ التي تدفعنا إلى الانسحاب غير المنظم والاختفاء تحت البطاطين والحقلة.. وهو خطاه كان عورقة النوت في هذا البرد الظاهر.

أحمد بهجت



المصدر : الأهرام - رام

التاريخ : ١٢ / ١ - ١٩٥٠

النشر والتأليف: المعلومات

وجهة نظر

الرائي.. يسحق الحميات

سحق الرائي دكاك. القاهرة - محمية جبل مودره في طريقه إلى القاهرة، نادما من دكاك فيل الرائي المنطقة وعسكر فيها قرابة ١٥٠٠ فرد، وجوالي ٦٠٠ سيارة، ولم يبق في المنطقة إلا ما تبقى من الحيوانات الأخرى، وقد أرسل حراس المحمية إلى هذه الجموع بالانتقال إلى المحمية، ويتم عسكريتها بالشارج، كما كان الاتفاق مع وزارة السياحة، ولكن توصلات العلماء ورجال المحافظة والأمن وشرطة المسطحات وحراس الحميات باحث بالليل.

وكانت وزارة السياحة قد استأنتت من الحميات بعبور الرائي بجوار الحميات، وعلى بعد ٧ كيلو مترات منها، وتم وضع الضوابط، وتم التحذير من دخول منطقة جبل مودره التي تضم عبودا طبيعية ونباتات نادرة، وشجيرات، وغزلانا، وفي بيعة هذه المنطقة ولا تتحمل دخول السيارات، ووافقت السياحة على هذه الضوابط، ولكن فوجيء المسئولون عن الحميات في القاهرة بهذا الهجوم المفرد، وصعدوا جبل محمية مودره، ولم يحترموا الاتفاق، واخترقوا الصغراء من الناحية الغربية من وادي الريان، وبلا أي ضوابط مما حقق خسائر بشرية تعويضها بعد أن رفضت الإقدام وإضرارت السيارات كل نيت تاجر في المحمية، والآثر استياء كل علماء حيوان والكتوع البيولوجي والنبات والبيئة والحميات من اللامبالاة والجمل بقواعد الحميات، وشرب الاتفاقيات المبرمة بين مصر والوكالات الدولية لصون الطبيعة، وتنمية الحميات باعتبارها تراثا عالميا ملك للبشرية، ومتاحف للموارد الطبيعية تحتاج دائما إلى صيانة، وفي الحميات التي تسهم بول العالم معنا في زيادة تنميتها ودعم صيانتها، وإضايح الإلزام موجهة إلى وزارة السياحة التي شربت بالاتفاق والضوابط عرض الحائط، إن السياحة هي أول من سوف يدفع الثمن إذا خسرت صيانة البيئة.

وحدى رياض



وأخيرا

خيمة صديقة للبيئة.. وبدون شيشة



بالم الدكتور:
عبد الهادي
مصباح

دعنا نقول كل عام نتيجة المعروضات
جديدة لم تعد تثار فيها الألفية للمعروضات التي
كان يباع بها القرن من قبل يبعث منهم
حوالي ٢٠ مليون مصباح، هذا لأرض خاصة
مع انخفاض كثافة الجهاز للألفية نتيجة
عقوى الألفز ومع وجود أسية لا يستثنى بها
من الفلورن والذى يؤثر على الجهاز للألفية
وأهل الخيشة من لهم الفلورن على عذوى
القرن زاد بطاري الكليرون الذين يطلقون أن
معدود تدير الجسم البلاستيك يجمعهم في سائر من التفتاح المعروض
فيهم لأن الكليرون يمكن أن يمتص في جوفهم كخيشة نفسه ويتقلب
مع الناس من شخص لآخر

●●●

والفرد الذي يصيب الأشخاص الذين لا يهتمون بالخيشة ولكنهم
يحبسون في مكان ما لكي يستشفوا مشاكلها لا يقل من الفلورن
الذي يصيب مشكلها يوما أكثر لأن جزئيات لألف الفلورن والسامة
تصل إلى اللسان السلي في صورة أصغر مما يجعل جزئياتها أكثر
قدرة على التغلغل في الفم وأحداث أصابات أهد لكنا وأكثر خطورة
على صحتهم. وفي الخيشة صديقة البيئة لا تضع الكليرونات التي
تصل لكنا وتجد نفسك تفسد بين الخيشة وأصوات الكليرونات
الرائحة تذهب لتأسيبك الرقيقة خاصة عندما تفنى للفترة الواحدة
مها الفلورن للفرد أنها تفنى أكثر من الفلورن السليم للوسيط على
الساحة الفلورن. هذا أن فكرة الخيشة صديقة البيئة وأساليب تنفيذها
أما بعد نموذجها يجب أن يمتد إلى أماكن أخرى ويجب أن تستفيد
هذه الخيشة على مدار العام لكي تكون النموذج الأمثل أن يبحث من
بينهم

استحقاقنا لمعدود من المعروضات
والكتاب الكبير الاستاذ سمير عبد القادر أن
القاضي أحمدي دوالي ومصطفى في خدمة نيل
الأزهر ألقاها اسم الخيشة صديقة
البيئة - وفي الخيشة تصاحبت هل يمكن أن
تصمد تلك الخيشة أمام هذا الفلورن الزاحف
من الفلورن الذي يجمع بها بل ويطلق السامة
من فوها

وعندما جاست الفركت لنا بدلا من أن
نحن ظلم العالم الفلورن شعبة صمغ منها أن تنضم العالم إلا أنها
سوف تكون الشطة التي سوف تضاء من خلالها شعور أخرى حتى
تدرك الشمس ويتوقف الظلم. فإنا هذه الخيشة لا يوجد كل هذا
الكم من الفلورن نتيجة تخمين أسبكت أو الخيشة هذه الظاهرة التي
انتهزت بين الفلورن والفلورن والكثير انتشار الفلورن في الخيشة
خلال السنوات الأخيرة للألفية والصمغ من الفلورن أن ترى الرأفة
وبذلك هي من الخامسة عشرة يهتمون بالخيشة

ولم بعد الفلورن فربما بعد أن كان ذلك الفلورن الصمغ على الخيشة
والطبات بكسر اللهم من ديار سوق الخيشة رجلة السكة وجار
للخيشة وكان الخيشة قد أصبحت عربا لا خيار على الفلورن لكنا قد
تجد الآن وزوجك بنتك يجمعون على شفعة واحدة لكي يحموا
الخيشة دون أن يدعروا بأي نوع من الفلورن أو الفلورن

●●●

وأهل الكليرون ليعلمون أن هناك العديد من لألف السلطة التي
تخرج من تخمين العمل أو الفلورن الذي يجمع في الفلورن
ويصير الفلورن من الفلورن من لألف الفلورن بالأسف إلى أول
أكسيد الكليرون وفلورن من لألف الكليرون السامة التي تنتج من
احتراق الفلورن وتصب الفلورن في الصمغ والفلورن السامة والسامة
الزرة نتيجة لهدد ألفة الفلورن والفلورن إلى العديد من الألف
السامة التي تصيب الجسم من الفلورن من الجهاز التنفسي
وهدد لا يهتم الكليرون أن سوي الفلورن أو الفلورن لكنا قد
الانتشار بصورة مقلدة على مستوى العالم حتى أن ٨ ملايين حالة

وإلى الكليرون ليعلمون أن هناك العديد من لألف السلطة التي
تخرج من تخمين العمل أو الفلورن الذي يجمع في الفلورن
ويصير الفلورن من الفلورن من لألف الفلورن بالأسف إلى أول
أكسيد الكليرون وفلورن من لألف الكليرون السامة التي تنتج من
احتراق الفلورن وتصب الفلورن في الصمغ والفلورن السامة والسامة
الزرة نتيجة لهدد ألفة الفلورن والفلورن إلى العديد من الألف
السامة التي تصيب الجسم من الفلورن من الجهاز التنفسي
وهدد لا يهتم الكليرون أن سوي الفلورن أو الفلورن لكنا قد
الانتشار بصورة مقلدة على مستوى العالم حتى أن ٨ ملايين حالة



المصدر : الأهرام

للنشر والتداول، الإعلامية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠٢ / ٢ / ٢٠



ابنة شهيد مصر

الوزيرة الصادقة

من يتابع الشؤون نائبة حرم عبيد وزيرة البيئة وفي صفى في بعضه القاتل المستجوب للظهور بتلقيم استجوابات شعبة يرى أنها كانت تهر وكثرتها تهاج من كلمة دستجواب الحكمة خاصة أنها تلف هذا الوقت للمرة الأولى وفي السنة الأولى من صرحا الوزيرة.

لقد تصورت الوزيرة ومعها الحق . طبقا لتقرير الاستجواب أن القاتل سيجبه لها : الاتهام كى الاتهام ويطلب في النهاية يسحب ثلاثة منها لكن الصورة قد اختلعت تماما بعد أن انتهى للمستجوب من استجوابه وبمجان مغير الأحوال فقد عابت الماء تجري في عروها واستعادت بسمتها البشيرة بمجرد أن انتهى المستجوب من ثلاثة استجوابه بل ربما جاء لها هاتف يقول إنه يجب عليها تقديم الشكر للقاتل المستجوب لأن فتح الفرصة لها للحديث عن الجزء الثاني في الكريب بعد أن ركز القاتل على نصف الكريب للفرار الذي امتلا عن أخره بلرقام لا علاقة لها بالواقع فالثالث قال إن خطأ . دائره . تعالى أعلى تسمية ثوب من الرصاص في مصر . وقالت الوزيرة في لقاء هذا كلام غير صحيح وأن الوزيرة . التي ترأس العمل ليل نهار في مكافحة القوط في كل مكان على أرض مصر . نجحت في تخفيض نسب القوط وأعترفت في صديق بأن شيئا الخيمة نجحت فعلا أعلى نسبة ثوب في مصر . وأنها قامت بزيارة هذه المناطق وولدت جهونا غير عادية لمخاصرة القوط في أعلى منطقة كلفة سكانية في مصر .

واعلمت الوزيرة . أمام مجلس الشعب . أنها لن تستطيع في يوم رابعة . مواجهة كل موجات القوط التي تلمس السلوكيات العامة دورا كبيرا في زيادة معدلاتها ونام نائب شيئا الخيمة ليجد لك في الوزيرة الصاعقة التي أعترفت بحجم القوط لكثافة قالت في لقاء يوم من وهي سيمسى . كنت أترقب أن يمد القوط يد المساعدة مع الوزيرة في مواجهة قوط الجبشة في نواتهم وكثرت مسود يجمعون كل دعم من القوط لمخاصرة القوط في جميع نواحي الجمهورية .

ورغم أن حالة الأرق الوزيرة امتلات بالاجازات التي حلقها جهاز شئون البيئة إلا أنها نجحت في اختزال قدر على الاستجواب في ١٠ دقيقة فقط ثم قامت بفتحهم القصور والرائحة على كل نائب وقتل ليجوز مشكلة دائره مع القوط . وفي النهاية لم يملك النجاس ورتبته الكثير الكثير سوى أن يقول ليس التكاثر دفعا إلى جعل الاتصال كذا هو الحال في كل الاستجوابات ولكن فرد . توجه الشكر للوزيرة على اجازاتها لكثيرة في هذه الفترة القصيرة من وجودها في الوزارة ولا عزاء للاستجواب .



للشعر والالوان والاعين والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٢ / ٢ / ٧٠

في مصر.. عيون المياه المعدنية.. ثروة مهددة

١٣٥٦ عينا بمصر تتعرض للإهمال والتلوث

أخبار

قيمتها أعلى
من الذهب
وتذهب للمجاري المائية

٨٠ نسبة التلوث بعينون
حلوان على الرغم
من مستواها العالي

درجة حرارتها ثابتة على مدى العام
وفي ٢٠ درجة مئوية وتحتوى على وفرة
من ثاني كبريتيد الهيدروجين وكثيرا من
الغازات لشيعة في حين سموم به طريا.
اما أهم الأمراض التي تسببها تلك
العينون فهي: الروماتيزم والتهنيس
والشلل بقولمه واسترخاء العضلات
وكل أمراض الجهاز التنفسي والأمراض
الجينية ونقص للعاملات والملاحة بمد
الكسور والتهاب كبس الرزبة للزمن
والتهاب الشرايين للزمن واستفراخ
الدورة الدموية القاربي والمسمي وتزيد
أيضا في العلاج العام لتحسين الصحة
وتجديد الشباب خاصة في جوف العين
عين القمية للامراض الجلدية الجلدية.
ويوصى هذا الطب املاحا مختلفة من
كبريتات الكالسيوم وكبريتات المغنسيوم
الكسيد الازوتيوم والمعد والفلوريد
والفسفات والكروم.

المستوى العالي

اما العين المعدنية فتتميز بكمية عالية
للملح وفرة اسلحا المعدنية للخطية
التي تجمع بين خواص المياه المعدنية
المروفة عالميا حيث تشبه مياه شاتل
جويون الفرنسية. وافق من مياه مونت
كاتيني الايطالية في ملح كلوريد
للمغنسيوم كما تشبه ملح تشوبيرجات
كاتيني من حيث كلوريد المونوجيد

عيون المياه المعدنية. إحدى
الهبات الطبيعية التي وهبها
الله لمصر. كانت إلى وقت
قريب مصدر خير علاج
للأمراض ومصدرا عزيزا
لصناعة المياه المعدنية من
خلال ١٣٥٦ عين مياه معدنية
وكبريتية حتى صار لها
أعلى من الذهب إلا أن يد
الاهمال والاستهتار اعتدت
إليها لتجعل من هذا الذهب
ماء ملوثا ثقلي فيه كل
المؤلات و تشرب وتقتل
فيه الجومات. وعلى رأس
فهم العينون الملوثة عيون
حلوان وعين الصيرة والأمام
الشاذلي وطرة والفيوم
وسبعة وسيناء. تلك رغم
وجود أجهزة قالة عليها.
ولعل أخطر ما أصاب بعض
هذه العيون هو وجود مصادر
للتلوث دائمة عليها مثل
مصانع الخيرية أو المستنبت.

د. سامر القديري مدير العلاج
الطبيعي يصف حالة بعض هذه العيون
التي كانت عيون حلوان مرسا
الاسترخاء. من بعض الأمراض
بالاضافة لورعها التي كان يترن بالناح
فجيد والهدوء. ولكن هذه العيون
أصبحت قارورة يسي لا تفل من ٢٤٠
الياه كثيرا ما يجعدا مختلطة بالفضة
تخرج من الرقبة أو العنقاس عليها بل أن
والجفت المساربي المعدنية ولا يوجد أي
وع من الرقبة أو العنقاس عليها بل أن
الياه كثيرا ما يجعدا مختلطة بالفضة
والقارورة التي تشبه بها. وتجبها كل
وسائل الاموال كما ينتشر بها الماكون
والدعامة واصبحت ملوثة للمستهلكين
وقد اذلة لهم. وتتعلق المياه المعدنية
تحت قنات الصرف الصحي بلا فائدة.
بل وتلوث المياه بوضع اقماعهم في
سيرة هذه المياه اعتقادا منهم أن تلك
إحدى وسائل العلاج من الأمراض
الجينية.

والمن أن من ميوزات عيون حلوان
الكبريتية مثلا أن تركيبها الكيميائي جيد
من جهة إذ أن نسبة الكالسيوم الكبريتية
بها تلج ١٧ بالمجاري في المائة ومعالها
الكبريتية يصل إلى ٢٥٠ وهي أعلى
النسب للجودة عالميا. وهي مياه ليرة

بالاضافة لخاصيتها الاجتماعية التي
تتمل إلى درجة العلاج الصحي بعبوة
من الاكشام التي يفسر بالصحة وهي
مياه نظية وبكتريولوجيا
وتتميز هذه المياه بخاصيتها الكبيرة
كمياه للشرب وعلاج امراض
القلوب للزمن والاضراس للزمن
والتهاب كبس الرزبة للزمن وعصر
الهدم وزيادة الصلابة والبريل
الزمن.

ويشير الدكتور اسماعيل محمود
الفراسي في دراسة جيولوجية
يعتبرها إلى أن العين الطبيعية في
حلوان تلج عيون كبريتية و عيون
معدنية وجميعها عيون مشقة ولان المياه

الجوية التلوث من العينون الكبريتية
تأتي مباشرة من المصدر الجبوري
المتعلق في خطوط التصدع ببطانة. أما
العينون المعدنية فتتعلق من المصدر
الجبوري المتعلق بتدريج قبل فتحها
بالمياه الجوفية المترسبة بالمياه
السفلى القديمة. وقد أثبتت الدراسات
أن عين حلوان الكبريتية تتصلق تحت
منها ٨٠ متر كميا من المياه يوميا. أما
العين المعدنية فتتصلق تحت ٢٤٠
مترا يوميا. أما المياه التي تروى تحت
مياه العينون فتتصلق من شرات المياه
الجوية المعينة على مياه ممرات خلال
التشققات والتصدعات الجبورية
بالمصدر الجبوري أو الحجر الدولي
التي تدفق المياه إلى على هيئة
أخيرة شائعة تحت من أعماق كبيرة
وإن بالاشارة الأرضية.

تسبب الحيوانات

وتكشف د. ولاء حسن بركات مدير
العلاج الطبيعي بجمهورية القاهرة أن هناك
في عين الصيرة مثلا عيون معدنية
تسببها البض في شرب ومعدنية
حيوانية يفسل للمياه كما يوجد
١٠٠ عين معدنية في عين موسى وهي
غير محمقة. وفي الواحات نحو ٥٧٢
عين.

وأول أهم هذه العينون توجد في
العينون بالقوى وهي ٢٠ عينون أساسية
بالاضافة لعين الشمار حيث تميز بكمية
الاسلحات الخشرا. والدماء أي درجات
التلوث. بالاضافة لتلوثها ويزورها
المتنزل والفتاة للتلوث المسحرا
والزراعة فيها. ويرى من أن هناك
سورا يحمي تلك العينون فلا لا توجد
أي استغلال خطية منها أو رعاية لها



المصدر : الأمانة العامة

التاريخ : ٢٠٠٢ / ٢ / ٢

التحقيق والتفتيشات الأمنية والمعلومات

تحقيق :

وجيه الصقار

والسياسة والعلاج النفسي والصحة
عيون حلوان

وفي حوار مع السيد كريم عبد الحليم طريح رئيس حي حلوان حول المشكلات التي تعوق التطوير في الحيون المتشرة بالتحفة قال: إن هذا الحيون واجهت أصلاً في مراحل سابقة يامن بمسجد الحيون بها من خصال خطه ذات مرحطين الأولى تنحصر بعد ظهورين بتخطيط الواقع خاصة في عين حلوان بكافة ٢ مابين جانيه وتمت إقامة سبور زواريات حلوان، وأعمال مستغلة لتنظيم المدينة، وأنه يصر هذا العام بكون قد انتهجتنا تماشاً من تطوير أحدائق الاستراحة ماها وموقع عين المياه المدنية باعتبارها مسة بتويره وإقامة لمرافق استعمل وخلاطات بما يسمى (بركة) والتركيز على الرفعة الخضراء التي سبق التخطيط لها على مساحة ٢٠ فدناً لتكون نواة للحلج السباحي والاستشفائي مع لزقة المرافق الصحية وتوظيف المياه المشغلة وتشغيل المرافق العامة، من خلال مكتب استشاري، وقد استقبلت وزارة الصحة من العين الكورنيشة بطران وأقامت مسحة كورنيج وفي خفي قد تتبع الفرص للمستقبل للقيام بمتعلقات على الباء للمدينة وشائق للاستشارة من نحو ١٧ مينا معنية.

يأتي أن تسجل هذا ملاحتنا عن عين حلوان حيث تنتشر حولها إقامة والملاط والباءة ووجود التعمير أيضا أسوارها.. كما أن العين (الآن) مطلة روبا فتحات أرضية وبساحية تمثل خطرة على الأطلال من الزايرين لمعها وصعوبة دخولها للكبار.. كما أن الباء ملوكة بكل أنواع الملوثات والفضلات ويكتف حواجا للأطال من كل من. ولكن بعض المجهزين من معظم هؤلاء الأطلال هازرين من مدارسهم ويقتن في بعض الأرباب بالانتقام والأشجار من ذلك أن مطلة لعين نفسها أصبحت مولدة لجنتي للتحسين الذين يمارسون كل أنواع التحرفات دون رقابة.

على الرغم من توافر المساحات الخضراء والملاعب والهوية الكامل وإشجار التجميل ومساحات واسعة من الأراضي غير المستغلة ولوفرة وسائل الاتصالات لها مما يجر مشتريات الاستفادة منها في المشروعات السياحية أو الملاجية أو الترفيه. وبالمثل د. د.اه بوران بتخطيط للطفة على أساس يرش وإمساكها بسيماج لشخص بدائرة لفرما ٦٠ كيلو مترا مريوما ونزاعتها باليساين والتجميل لتجميل ممرات السيارات والصناعات وإقامة مولات سكنية ملائمة بها مثل الاستثمارات والتأجير حيث يتجهز مولدها والفر من بحيرة لالون وتصل بالليل مولدة من طريق بصر يلفه والاستفادة من مثلها الذي يكون في متوسطة ١٥ درجة مئوية شتاء و ٢٩ درجة صيفا. كما تتوافر البنايات الكورنيشة قرب راس الريان ويواجه الباء المدينة في منتصف المسافة بين البهيرة ومدينة البوير.

وتوضح د. ولاء بوران أن من أهم المعوقات لعين السباين أن مياه عينها تعاني على كبريات كالسيوم وسورين وكوريد. صوامع ورواسيد وكبريات كالسيوم وكبريات سورين وسيلكات سورين والتأثير من الحديد والألومنيوم وفي تعلق أمراض الجهاز الهضمي مثل الاضطرابات المعدية والكبدية مثل حمى الهضم والأمساك والأمساك والاضطرابات الجدية وبعض أمراض العين. وإضافة أنه نتيجة الأعمال الذي تمانته عين السباين فانها معدة بالحاف. فالباغة بطومون وحسل الخضروات بها والفاكهة. ويقتل الناس بميوصلاتهم فيها بضرش الشرب والتنظيف وعلى البهية والفاكهة والخضروات بها. مما يستوجب لوير إمداد أراض بتوزيع طقوات على ملاء التاور وتوزيع رقابة ملاقة على العين لضمان النظافة وعدم التلوث. مع وضع الوسائل الخاصة لأقامة مخزونات مرتبطة بلك العين مثل إقامة مصنع لتعبئة المياه المعدنية وأماكن للتزجية



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠ / ٩ / ١٩٥٢

للشجر والحدائق العامة والمعلومات



محافظة أسوان والملك مع وفد وزارة شئون البيئة

٦ ملايين جنيه من وزارة البيئة لاستكمال محطة مخلفات البواخر بأسوان

استجابة لما تكرر حول مشكلة استكمال محطة استكمال ومعالجة مخلفات لانتاج المصنعة حفاظا على نهر النيل من التلوث أوفت ثمانية مكرم عبيد وزير شئون البيئة وفدا علميا على مستوى عال إلى أسوان برئاسة الدكتور أحمد حمزة مستشار الوزارة والخبير الفرنسي في شئون البيئة مسيو جين واجتماعا مع المحافظ كمال عامر الذي عرض مشاكل أسوان البيئية وأخطرها ٢٥٠ قنطرة عالما تعمل بين أسوان والأقصر تحتاج إلى محطة لاستكمال المخلفات الصلبة والسائلة وقد شرع في إنشائها منذ ١٢ عاما ولم تستكمل لتقص التمويل.

وقال الدكتور حمزة إن الوزارة طوت دراسة لمعالجة المخلفات حتى يمكن تشغيلها والانتهاج من تركيب خط الطرد ومعدة المعالجة وشطوط المياه للمعالجة حتى تصل إلى محطة الإدارة لشجيرة والتي خصصت للمعالجة ٥٠ قنطرة لتلتها، وأضاف أن الوزارة وإلت على كبير مبلغ ٦ ملايين جنيه لولا العرض من خلال اتفاقيات التعاون الدولي وسوف تقوم الوزارة بزيارة أسوان خلال الشهر المقبل لدراسة الموقف البيئي للمحافظة خاصة للمشاتل الصناعية التي منحت مهلة لتوقيع إرشادها. ويكثف المحافظ كمال عامر أسواق وزارة شئون البيئة مع المحافظة في تنفيذ مشروعات التشجير خاصة في المناطق السياحية والبدء في تشجير طريق أسوان - الطار. باعتباره وأهمية المحافظة وإد امتدت وزيرة شئون البيئة مبلغ مليون جنيه لتنفيذ مشروعات التشجير من القمامة وبدن محافظة أسوان ومن ثمانية أخرى تقوم الحكومة سامية جلال مستشارة وزيرة الدولة لشئون البيئة بعمل دورات تدريبية لجميع العاملين في أجهز التفتيش والمضاربين عن الأنشطة السياحية وتابعة البواخر السياحية لتلك من تنفيذ لشركات البيئة وتشغيل محطة للمصروف المسمى بكامل مخططها في كل فندق عالم، حماية لنهر النيل من التلوث.

موفق أبو النيل



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ٢ - ١٩٥٥

للشعر والمعلومات الاستيعابية والمعلومات

استخدام الطاقة النظيفة لتحويل الزيت الكتل

كتبت - سالي وفائي:

قررت اللجنة القومية لتحويل الطاقة في اجتماعها أمس برئاسة الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة تقديم طلب لموافق البيئة العالي لتحويل مشروع استخدام خلايا وقود الهيدروجين كوقود لتوليد الكهرباء للسيارات والتربينات وذلك في المرحلة التجريبية للمشروع والتي بتكلفة ٢٠ مليون دولار لإنشاء وحدة إنتاج الهيدروجين وأستوراد ٢٢ ألفييساً للعمل بغلايا قوقود وإنشاء جراج خاص بها ونظام متكامل للصيانة .
وأضاف رئيس الجهاز أن اللجنة بعثت مذكرة التفاهم مع الحكومة الكندية التي أسفرت عن بدء تنفيذ مشروعين الأول حول تعديل التوكوسيكولات للعمل بالغاز الطبيعي بدلاً من البترين والتمارين مع وزارة الصناعة الكندية والثاني بإنشاء مصنع للصناعة بالقاهرة يعتمد على الكسر والورق المعد من أنبعاثات غازات الاحتباس الحراري وإنتاج الطاقة من خلال إسترجاع غاز الهيدروجين الناتج منها واستخدامه في إنتاج الطاقة الكهربائية وإنتاج مصفيات لتأثير من التلوث .
وأشار الدكتور عبد الجليل إلى أن الإجماع بحث الورقة العلمية الخاصة بزراعة ٢ مليون شجرة، كما ناقشت اللجنة مبادرة البنك الدولي والحكومة السويسرية لمساعدة الدول النامية للإستفادة من لية التنمية الكفيلة كما ناقشت تنفيذ مشروع التعاون بين مصر والولايات المتحدة الأمريكية لنقل التكنولوجيا في مجال الطاقة لتحقيق التكامل بين الشطة القومية للتغيرات المناخية وما يمكن تحقيقه من تكتناجيات في تلك الشطة .



المصدر : الأهرام - رام

التاريخ : ٢ / ٢ / ٢٠٠٠

للشعر والشعيرات الإعلامية والمعلومات

كوكب الغل، ودعوة إلى مكافحة التلوث

* يلتحق على أبو شادي رئيس
هيئة قصور الثقافة ٦ اللجنة
عروض مسرحية لطفل كوكب
الغلا كالكيف حمدي عبد
استعراضات لعدد الدماء وأخراج
محمد سمير حسني بلعمر ثلاثة
روشن الفرع، ويحضر الافتتاح
دعبد الرحيم شحاتة محافظ
القاهرة.

تكون أحداث المسرحية بين
الواقع والخيال حيث يتحدث
الطفل القاهرة لحاوله بعض سكان
لكوكب الأخرى لتقويض كوكب
الأرض.



المصدر : الأهرام - رام

التاريخ : ١٤ / ٦ / ١٩٥٥

للشهر والاهتمام الاعلامية والمعلومات

معالجة المخلفات الصناعية والبواهر الصناعية المخالفة لقوانين البيئة بأوسون

أوسون، من مكتب الأهرام طلب الدكتور
كمال حاصر محافظ أوسون لاختلال إجراءات رابعة
مع كل مخالف، سواء كان منشأ صناعيا أو قديما
عاشا يتسبب في تلوث البيئة وإلحاق الأذى العامة.
وقد بدأت منذ أيام لجنة عليا مستوى عال من
مفتين للصناعة والبيئة والدفاع المدني والأمن الصناعي والمصلحة
والقوات الجوية للتحقق من وجود عوامل الأمان وصلاحية تشغيل
ترخيص البواهر والتأكد من عمل محطة للمعالجة لهذه المخلفات
الصحي بكامل طاقتها. لحد تلوث التلوث وإلحاق أذى بالبيئة لتتطيق





للشعر والاهتمامات الاعلامية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٢ / ٢ / ٢٠

من قريب البلد ليس بلدهم !!

يدرك الجميع، باستثناء هبة
تنشيط السياحة المصرية فيما
يسمى - إن البيلة الطبيعية
للمحميات بيلة هشة، وسهل
تدميرها لدى أقل قدر من الإهمال
وسوء التعامل. ولذلك لم يعين
للمسؤولين في السياحة، أي
الشراف على تنظيم وتحديد خط
السياح الدولي للسيارات باريس
- دكار - القاهرة بمحاولة
التشويق مع جهاز شؤون البيلة
لكل مكان يوم هبة تنشط
السياحة أن تبالغ في إرضاء
متكلمي السياح الفرنسيين في
باريس لكي يوقع مصر على
خريطة الأرض في السهول
الحمة التي تعد من أهم وأجمل
الكنوزات الطبيعية
والحيوانية في العالم.

ويأتى من أضرار في محمية
وادي الريان أمكن تلالا تسمية
كثيرة منها هذه المرة بعد أن
تدخلت وزارة البيلة وهدت في
للمحمية فور إبلاغها بشهر الغزو
الغاري الذي كان قد بدأ يحتل
المنطقة المحيطة من المحمية
وهي جبل الموقرة وكانت
شركات المركبات والقطارات
والاوتوموبيلات قد وصلت إليه
وبعدت بحالاتها الليلية فوق
الريال والليل بكونياتها
للحجرة وحفراتها الحيوانية
الطيرة وإزعجت أسراب الطيور
الهامة للهجرة من صفيح
أوروبا إلى هذه المنطقة، ولانتهت
بذلك قوانين البيلة والاتفاقيات
أوروبية التي وقعت عليها
الحكومة المصرية.

ولحسن الحظ جاء تدخل
الوزارة في لحظة الحاسمة
فاولت إطلاق الصواريخ كثرية
وحللت المسكو تلبية لحجم
الخصائل، بينما وقف المسؤولون
في مخالفة الحدود والإجتهاد
الحالية موقفا متفردا محيدا،
وكان ذلك ليس بلدهم !!

من الممكن أن تكونوا ما حل
بالحمية بعد رحيل الأري، حجم
القامدة والمخلفات والراجحات
الغارية وأداس الخلفهم وسط
وغيرها مما تركوه خلفهم وسط
الأعقاب والرقم - وصحيح أن
الجارات حاربت لتطهير المكان
ولكن ما يليها منها يكفي لإسقاط
صورة عن مفهوم السياحة لدى
هبة تنشط السياحة.

ما لا يعرفه الكثيرون أن معظم
للمحميات في مصر، يتم تمويل
إيراتها وتزويدها بالخيلاء عن
طريق منح قنصها دول أوروبية
أو منظمات دولية، ومن بينها
محمية وادي الريان التي تمول
من منحة إيطالية تذهب في
سرايس ٢٠٠١، وبعبارة أخرى
فيكون هذه الفح الأجنبية سوف
يسهم جهل المسؤولين وعدم
التشويق بين أجهزة الدولة
والقطاع السلطات للحية وعدم
إدراكها لأهمية حماية البيئة في
تخريبها فوالتا الطبيعة
وتدميرها بآلى يبقى شرس جميل
في هذا البلد.

نحن لا نؤمن أن تطالب
البرلمان بأشياء عن ممتلكاتنا
لأننا لم نعلم نحن عنها، وإذا كان
الاعتماد على هذا السباق الدولي
قد استغرق أربعة أشهر، فلماذا
أمر منظم السباق على اختراق
للمحمية؟ وهل يشهد العام القادم
نفسا للهزة ويمر مسابق
السيارات من قلب المحمية أكل
تدميرها، وباتى جهاز شؤون
البيلة متأخرا كاهمة؟

سلامة أحمد سلامة



المصدر : السوفد

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٤ / ٥ / ٢٠٠٠

أورشة عمل حول دور الجمعيات الأهلية في خدمة البيئة

كتب - سامي أبو الخز

أيد الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجمعية شئون البيئة تنظيم ورشة عمل حول دور الجمعيات الأهلية البيئية في تحسين البيئة أو نظرية العمل البيئي الثلاثة القائم بالتعاون مع المجتمع الأهم للخدمة البيئية، وأضاف أن ورشة العمل تهدف إلى التعرف على إمكانات الجمعيات الأهلية في تنفيذ برامج الحماية البيئية للعمل البيئي التي يتم تنفيذها حالياً، وأشار الدكتور أحمد أبو حنيفة مدير عام شئون البيئة في مصر والاستجابة من الجمعيات الأهلية مشيراً إلى أن الوزارة تولي اهتماماً كبيراً في تنفيذ الخطة وبرامج المصنوع الاجتماعي في دعم المنظمات غير الحكومية كأحد أليات تنفيذ الخطة.



المصدر : الأخصار

التاريخ : ٢٤ / ٥ / ٢٠٠٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

في الاجتماع الوزاري برئاسة عبيد خطة شاملة لحماية نهر النيل واستثمار الاراضي على جانبيه مسح شامل لمصادر التلوث والاعتمادات لإزالة التلوث على الفور

كتب عيسى مرشد:

تقرر ايفاء الأنشطة الفسارية بالنيل والبيئة لورا... كما تقرر معالجة تراكمات النفايات والمخلفات في الأنشطة الفسارية والفرة لنهر النيل وإزالة جميع الاعتمادات وتحديد الفساعات على جانبي النهر استغلالها في إقامة أنشطة غير ضارة

والداسة غابات بالمناطق المحيطة بسمات القسوف المسمى بمحور جن النيل استغلالها في إقامة مشاريع صغيرة وتطوير وتطوير للجاري للأنشطة التلوث الممنون جاء ذلك في اجتماع اللجنة الوزارية لدراسة الدكتور هائل عبيد رئيس مجلس الوزراء... دارت مناقشات اللجنة حول وضع استراتيجيات لحماية نهر النيل وسيلانته وصرح مسعود الشريف وزير الاعلام عقب الاجتماع بأن رئيس الوزراء أشار الى ان الحكومة ممتنية بوضع مشروع متكامل قد تقرر وضعه طويلا مما زاد

في التزامات والاعتمادات وحجم الاموال المكونة وقد استعرضت اللجنة مشروعها متكامل الحلال على محور النيل وحماية تطويره وتحسين جانيه وقد نص التقرير على وضع الخطة التي تستلزم الاراضي استثمارا وتلق بجمعية الحفاظ على النيل والصحة العامة وحماية البيئة والقضاء على مصادر التلوث، وقال وزير الاعلام انه تقرر تكليف وزارات الاسكان والرائق والتربية العلمية والوارد للبيئة والبيئة لاجراء مسح شامل لتحديد حجم التلوث ووضع خطة شاملة للارتقاء بالوضع البيئي لنهر النيل.



المصدر : الأخصار

التاريخ : ٢٠٠٦ / ٢ / ٢٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وما زالت المخالفات مستمرة بحلول

محطة البتريين المخالفة تستجدي التقوانين

بمواثيقه مستؤلى الحى

الدفاع المدنى يرفض وجهاز البيئة يوافق بشروط .. والحى موقفه سلبى

اصدوا الزائمين
يقول للمأمى سلاح سلامة أحد
السكان المخالفة لقوانين البيئة
تماما والغرض ان اصحاب المحطة
حصلوا على الترخيص فى البداية دون
أخذ موافقة جهاز شئون البيئة وهو ما
يعد مخالفة صارخة للقانون.
ويصفا الآثار الأضرار هذه
القضية صدر قرار بإيقاف من الحى.
ثم فوجئنا بعد فترة باستئناف العمل
وعلمنا أن جهاز شئون البيئة اقبل
موافقته لاصحاب المحطة بتأخير
٢٠٠٠/١/٢٠ وباء عليه أوقف الحى
العمل بقرار الإيقاف وتم استئناف
العمل بموافقة البتريين.
والأغرب من ذلك انى حينما ذهبت
إلى الاسكندرية سعيمة مدير إدارة البيئة
بمحافظة القاهرة أكدت لى أن هذه
المحطة مخالفة وانها ان تراق إطلاقا
على إقامتها!!
ويقول أحد عمال البتريين من سكان
للخطة أن بعض المسؤولين بالحى
أخبروا السكان ان الدفاع المدنى
سيمحى موافقة إنشاء المحطة رغم
تقريره بالرفض وأنه بناء على ذلك ان
يتم وقف العمل بالمحطة لحين صدور
التقرير الجديد من الدفاع المدنى وأن
الآن نتأخذ وزير البيئة ومحافظة

تحقيق غادة زين العابدين

الغاز الطبيعي الرئيسية للمنطقة تقع
على منتصف المسافة بين القاهرة وما بينه
لحالات الخطورة.

تقرير رسمى

والأهم من كل ذلك هو مبدأ اكس
تقرير الدفاع المدنى والمخبرين بعد
معاينة الموقع حيث أوصى بأى تقرير
رسمى موافق من معبر قطاع جنوب
القاهرة للإشلاء وهو اللواء محمود
مبارز - بأن الغرض غير ملائم لإنشاء
محطة بتريين لما يشكله من تهديد
مباشر لكل سكان المنطقة للمخالفة
للمواثيق
ورغم كل هذه المخالفات للبيئة فقد
صدر قرار شئون البيئة بالموافقة على
إنشاء المحطة. وقراره القليل استئناف
العمل بالموقع على قدم وساق للافتداء
منها فى أسرع وقت!!

مواقف متناقضة

السكان للتقنيين فحسب للسكان
أوقف هذه الهزة لكن جميع المسئولين

مازالت المخالفات مستمرة فى حى
حلوان حول مخبرون إنشاء محطة
بتريين عند تقاطع شارع وإيل مع شارع
مصطفى فهمى وبطون.
وكانت الأخبار نشرت قصة هذه
المحطة المخالفة فى شهر نوفمبر
الماضى. وأكدت مخالفتها لجميع
قوانين البيئة وإنهاء لمصدر ترخيص
لها من موافقة جهاز البيئة وبتريين
توافق أى إجراءات تأديبية لحماية
أرواح السكان وقد تمت على الموضوع
مسود لإيقاف العمل بالمحطة فوراً.
وكان الغرض ان مشروع المحطة عاد
ليتمتع القوانين بعد أن تم إلغاء قرار
الإيقاف وبدأت مواصلة العمل من جديد
فى إنشاء المحطة.
وحسب هذه المحطة قريبة تحمل
كثيراً من السموم والغازات
الضارة. والغازات والغازات والغازات
أن موقع المحطة مخالفة لقوانين البيئة
وقد تم تلبية ١٩٩٤.
١٩٩٦ والبتريين البتريين وتم ١٠٠٠ لسنة
١٩٩٧ وكذلك القوانين رقم ٤٠٢ لسنة
١٩٩٨ والسبب هو مخالفة المحطة
للمواثيق السكنية من كل الجهات ودون
وجود أى دراسات مما يشكل خطورة
كبيرة على الأرواح خاصة فى حالة
لحسب أى حريق. كما ان محاسن



المصدر : الأخبار

التاريخ : ٢٠٠٥ / ٤ / ٤

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وأرسلت الشركة في ردها خطاب موافقة جهاز شئون البيئة مؤرخاً من الدكتور إبراهيم عبد الجليل رئيس الجهاز وموجهاً استكمال عام محافظة القاهرة وهي وطن فيه موافقة مشروطة بشروط الحصول على موافقة الأمن الصناعي والدفاع المدني والحريق وبضرورة تطبيق المواصفات والأنظمة الخاصة للتصميم عليها في الأنظمة التنفيذية للقانون رقم ٤ لسنة ١٩٩٤.

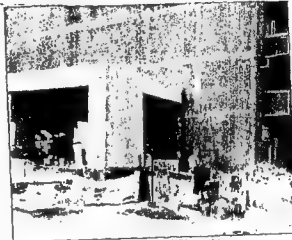
والقريب أن الجهاز أعطى موافقته دون أن يتأكد بتفصيل من توافق هذه الشروط رغم أنها من صميم الاختصاص.

كما جاء بالرد أيضاً خطاب من شركة بترول ماسي طوان تخطر ليه الشركة بروجيكت منظم أرغسي خاص بشركة توزيع الغاز الطبيعي ملاحقاً للمحطة يتطلب من الشركة التكاليف بتلكات نكل المتكامل قبل الحفر وهو ما يتكلف ١٥,٠٠٠,٠٠٠ جنيه.

أين محافظة القاهرة؟

والواضح من كل هذه التناقضات أن الأمر الآن في يد محافظة القاهرة والتي طالبتها جهاز البيئة والتأكد من توافق جميع الشروط التي حددتها اللجنة دائمة البيئة وبالتكليف أيضاً من موافقة الدفاع المدني.

والملحوظ الآن مسموح كل هذه التناقضات ونقل محافظة القاهرة خاصة في ظل تقرير الدفاع المدني الذي أكد فيه خطورة إقامة هذه المحطة.



جهاز محطة البنزين بالأصق العمارة

حينما نذكرت الأخبار، تحفيظها السابق أرسلت الشركة رداً إلى الأخبار، أرسلت به بعض الوثائق التي حصلت عليها.. وقالت أنها تعمل في ظل موافقات رسمية.

والواقعات التي أرسلتها الشركة هي موافقة ذاتي جهاز نفسه بتخطيط المرور التابع لمحافظة القاهرة والذي قال إنه لا مانع من الناحية المرورية على إقامة هذه المحطة وعند الجهاز شرطاً لأشغال وخروج السيارات بما لا يعوق الشركة المرورية وأكد الجهاز أن موافقته مشروطة بموافقة الجهات الأخرى للمشورة وبطرق الاشتراطات الفنية للقرية.

القاهرة التمثل لوقف هذا المشروع فوراً.

ويؤكد عبد القوي فتداني من السكان أيضاً أن المحطة يمكن أن تمثل فتنة مرفوعة في حالة تدهور أي حريق للاصطفاء للعمارات من كل جانب وعدم وجود أي فواصل. ويتساءل أيضاً: إن القانون واضح والمخالفة صارخة فماذا يتكلم السطرون لوقف هذا المشروع القريب فوراً.

الشركة رأي

● ولكن ماذا تقول الشركة صاحبة الشئ في إقامة هذه المحطة.



المصدر: الشعب

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٦٤



الفيوم - مر اسدل الشعب

اصبحت مشكلة قانون من اخطر المشاكل البيئية التي تهدد بحيرة قارون وتلحق بتحويلها إلى بحيرة مorte خلال عدة سنوات كما أكد ذلك بمرث للتخصصين وكلمة الزراعة بالفيوم - جامعة القاهرة - التي تطرح مشكلة التلوث الناتج من الصرف الصحي والزراعي الذي يصل يوميا ويصب في البحيرة ويؤثر تأثيرا خطيرا على ارضها السمكية وكنها جمعية علمية يجب الحفاظ عليها من أي عامل يهدد إلى انهارها وتدميرها سواء كان عاملا خطيرا أو صناعيا أو بشريا.

تتسبب الأميات إلى أن هناك عدة مصارف تمر خلال عشرات القرى وتصب في نهايتها بحيرة قارون ومنها أبو طراف، القنطرة، خور، غياي، والتي تمر خلال قرية - محمد يوسف - التسمودية، مندية السادات، شعور البحيرة، شعور الدابية، وجعل المتقارن شعور، الكمان، أبو زميل، أبو زيدان وهذه المصارف عبارة عن مياه صرف زراعي مشبعة بمخلفات الصرف الصحي وبقياء البكتيريا والأمعاء الزراعية المستخدمة في القضاء على الآفات والأمراض النباتية في المزارع المختلفة.. إلى جانب ذلك هناك المصارف الصحية التي يهصد إنتاج الأراضي الزراعية وكذلك تصير للنباتات المختلفة في مساكن الأسمدة وبارهم بالقرى المختلفة التي تمر خلالها المصارف.

أضرار مدمرة

وتتسبب مياه الصرف الصحي التي يتم قذفها يوميا في بحيرة قارون - بالإضافة إلى مياه الصرف الزراعي المملحة بها - في تهديد أسماك بحيرة قارون بالانقراض وزيادة نسبة التلوث بها وتدمير طبيعة مياهها التي كانت غنية في الأصل إما الأراضي الزراعية التي تمر خلالها هذه المصارف الملوثة فهي تتعرض أيضا

للتلوث ويرتفع والبحيرة معمل الأملاح بصورة تترك جميع بحار العالم وتكاد تقترب في معدلها من البحر المتوسط إلى بحر ميت خلال عشرين عاما. حيث وصلت نسبة الأملاح ٦٦ جم/ لتر ومن المتوقع أن يصل تركيزها في البحيرة إلى تركيز البحر الميت حيث تزداد ملوحتها بمعدل ٥ جم/لتر في السنة بمعنى أنها ستصل إلى تركيز البحر الميت خلال أقل من ٢٥ عاما على أكثر تقدير وفي هذه الحالة سوف تصبح البحيرة شارة بينا زراعية وزراعية

وتتخفى الآفة السمكية بها تماما بعد أن تصبح درجة ملوحتها ٥٠٠ جم/لتر.

مصارف تلوث أخرى

المراسات أكدت أن ثلث مياه بحيرة قارون يرجع إلى المصارف الزراعية والصحية المستولة من بقول المتناثر القليلة إليها مما يشكل خطرا على حياة الكائنات المختلفة بها فيها الأسماك ومن يلقى عليها علاوة على الخبث للقيمة والمهارة.

توصيات مهمة

أوصت الدراسات والنتائج والملاحظات التي طرقت لحل مشاكل بحيرة قارون بضرورة وقف زحف الرمال من السافل الشمالي للبحيرة وخاصة المناطق الرملية منه بضرورة التحكم في سعة وملمحة البحيرة بالتحكم في نسبة مياه الصرف الزائدة إليها بالقرى التي يصبغ به سطحها بالقرى مع تشجيع استخراج الأملاح بطريقة نظيفة بنبيا بضرورة ترشيد استخدام الأسمدة والكبريتات والبيدات علاوة على منع وصول الصرف الصحي إلى البحيرة سواء من القرى الصحية أو للنشأت الصناعية وضرورة إجراء

الدراسات الفيزيائية والكيميائية والبيولوجية للبحيرة، وإجراء متابعة من خلال دراسات متلاحقة ومتصلة لأثار الملوثات المختلفة ومحاولة إدخال أنواع جديدة من الأسماك البحرية لتعويض الأضرار الفادحة لمياه البحيرة واستيعاب التلوث على الخضروات والفواكهات المزروعة بأعداد كبيرة والياب أمدائها الطبيعية، وكذلك ابتكار وسائل علمية للتخلص من المخالب خاصة الحمراء منها والتي تسبب نقص الأكسجين اللازم لنفس الأسماك وزيادة معدل تكوين كبريتيد الهيدروجين بزيادة نسبة البحيرة بأعداد الزريعة اللائحة من الأسماك ووضع الضوابط التي تكفل وصول هذا العدد بالفعل إلى مياه البحيرة واتبع البعثات والكيميائية من المصارف الصناعية لها حتى مياه البحيرة ورأس قاضيها من خلال نقطة زخية وكنائية ومنح الصيد الجائر باستخدام شبك غير قانونية أو استخدام شبك لاصيد الجعري الأبيض بشكل يخفي على الزريعة ومنع التفتتات على شواطئ البحيرة وحل مشكلات الصيادين للتصديقية وزيادة حجم شرطة السلطات المائية.



المصدر: الصحف

التاريخ: ١٤/٤/٤٠٠٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



الغلاف الخارجي

العالم، جوفارمان يحذر من نشأة نقبة جديدة في طبقة الأوزون

أعلن العالم البريطاني جوفارمان الذي كان وراء اكتشاف ثقب الأوزون فوق القارة القطبية الجنوبية أن عدم تهاجم المصنعين والبلد المتخلص من مواد كيميائية خطيرة يهدد بتسارع هذا الخطر. وقال فارمان الذي اكتشف ثقب طبقة الأوزون عام ١٩٨٤، أنه منذ ذلك الوقت لتخلف عدد المواد الكيميائية التي تسهم في تآكل طبقة الأوزون التي تقي كوكب الأرض من الأشعة فوق البنفسجية والكمية الضارة للتمتع من الشمس إلا أنه قال إن الأمر يتطلب بذل المزيد من الجهود.

الاحداث والمستنقعات تهدد طبقة الأوزون

أوليت مجلة نيتشور، ملك توميزه أن سواحل القوقاز المستنقعات والملاحة والمستنقعات وغيرها من الأراضي الخصبة والتي غالبا ما يذبح عنها اصنام البنية بتدميرها تقي في المرتبة الثانية بعد الإنسان من حيث درجة الإضرار بطبقة الأوزون. وأضافت المجلة أنه إذا كانت فضائل الإنسان مسجلة من ثلاثة أرباع احتمالات العارضة التي تحدث على الكواكب القمريه بطبقة الأوزون فإن بنية تلك المستنقعات مدمرها مواقع طبيعية لم تعد قبل. وتابعت أن ٧٧٪ من احتمالات غازات الكلور البنية من مادة الكلوروفلوروكربون المستخدمة في اللاصقات وأجهزة التبريد والبراسولات والدينيات بالإضافة إلى بعض الغازات مثل هالونات المستخدمة في مثاقيل الحريق، تشكل إلى نسبة ٩٨ مدمرها الاستخدمات الصناعية.

أما التسمية للبيئة والتي احتمالات والتي تبلغ ٢٧٪ فهي مؤلفة من كاربون للثقل والهيدروجين وكربون والتي تتبع من الواقع الجيولوجية وتأثير العراسة أن عمر تلك الغازات «الطبيعية» يتغير بعام تقريبا وبالتالي فهي لا تضر بتكوين الكلوروفلوروكربون لكن وجهها للكلور يفسر بطبقة الأوزون التي تسمى الأرض من الأشعة البنفسجية.

علماء أمريكيون: تفسير لمحو على صعيد المناخ العالمي للكرة الأرضية

أفاد علماء أمريكيون أن ارتفاع حرارة المياه في مختلف أنحاء غرب المحيط الهادئ والمحيطات الأسيوية العاكس للمناطق الباردة الناجمة عن ظاهرة النينيا يمكن أن يؤدي إلى ظاهرة أكثر شمولاً وتكون واطن الجوفاليسود أيام وانزوية أخصائي المحيطات من مخبر المركبات الثقيلة في باسيفيك تكاليفروياء أن اللطومات التي جمعها قمر توبس/ بيوتون الأمريكي الأوقي في سطح الماء الحالي تظهر أن ارتفاع حرارة المياه يتسارع ببطء تدريجي القسم الأكبر من المحيط الهادئ وأنه سترتبط عليه عواقب مهمة على صعيد تغير المناخ في الكرة الأرضية.



المصدر: المسارح

للتشريع والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ ١٩٨٤/٤/٢٠

في يوم البيئة الوطني .. مخالقات .. مخلفات .. واعترافات

مخالفات ومخلفات ومخالفات واعترافات الجميع في الاحتفال بيوم البيئة الوطني، ليتحول اليوم من مجرد كلام إنشائي إلى مكافحة ومصارحة تركزت في مشكلة المخلفات الصلبة في القاهرة وتطرق إلى عقل صانع قرار الأمم واليوم ومنفذ، ونهيت أيضا إلى التكليف عن غيبوبة بعض مواد قانون البيئة.

في مخالقات القاهرة والبيئة والتربية

التلوث قائم

لكن في الجانب المقابل لم تقم الوزارة والجهاز بمل مشاكل تكرارها بيئية في كلفة بالاعتماد على أي تدوير إيجابي وأبست تلك نظرة قائمة وإنما الواقع والشرائح يؤكدان ذلك، حيث ما زالت تلك المخلفات للبيئة والصانع

للمخلفات التي لم تفرق إرضائيا بعد بالرغم من التفاهة مدة الدولة بكتير، والناظر للمعجر الجديدة سيكتشف للمادة الخطيرة التي تعيش فيها إذا ما توجه جنوبا من القاهرة أو العجيزة، أو شمالا إلى محافظة القطرية، وأبست للناظر الخلقة هي التي تراهه ترحل لنا الأمراض وإنما تلك للمضامة أيضا التي تحمل حتى المخزائر الوثنية بالقاهرة الكبرى وتختلج بفرشها للناظر السكتية تلك فرصة يجد فيها الناظرين بابا للتصاريح الزوية التي تحمل ملايين الجنيهات والدراسات

رأى ما كتبه عمر عبد الله - محافظ القاهرة السابق - في الاحتفال بيوم البيئة يروج الستار كثيرا من طريقة التفكير في القضايا البيئية التي لهايات ويرسغ نظرة الكلام في الهواء الطلق، فالخلفات السابق عمر من الآخر يتقدم بأخذه توجه المخلفات الصلبة الدكتور عبدالرحيم شحاتة في معالجة

كشفت الدكتور نادية مكرم عبيد - وزيرة الدولة للبيئة - على أسرار الدكتور ملام مدير عام فرع القاهرة الكبرى والبيئة التي حضر الاحتفال مثلا عنها - إبعاد مشكلة التلوث في القاهرة الكبرى، مؤكدة أن القاهرة تعاني العديد من المشاكل البيئية المختلفة التي اقترنها غياب الاستثمار للخطوط العمرانية، وأدى بدوره إلى زيادة المخلفات التي تصل إلى ١١٠ مائتين.

في الأثر نفسه اتضحت مناطق صناعية جديدة تقبل الزيادة إن فقط من بينها منطقة

وكما أخرجت العشوائيات صورية فردية أسرار وقرة ومساكنه وأمراسه تتخلل الكتل السكنية، أخرجت أيضا مطالب قسامة عضوانية تطهير أروها الدكتور نادية ماكتها تستطرد مؤكدة أن هناك تعاون بين وزارة جهاز البيئة والوزارات المختلفة المعنية بالقضايا البيئية وبمشاكل التلوث، وقد وضعه والفعل ملاحق العمل.

في مقال الخلاب والمخلفات والتلوث تشير الوزارة إلى عدة مشروعات نفذت من بينها مشفى البيئة والرسمي النهري وصول نحو ٢٢ ألف سيارة للملح بالغاز البيرومي ومعالجة مخلفات الحياض والصليب والكتلة من مشروعات تصديق مواد القاهرة إلى جانب مراكز الرصد والمعامل والمشروعات الخضراء

قضايا التلوث، فالمخلفات الصلبة أضرنا من دراسة قضية المخلفات ومعالج التلوث، فيما كشف عبد الله عن وجود دراسات لمثل نهران المحلقة منتقدا تلك مخالقة القاهرة

في المخلفات واستجوابها في مجلس الدراسات وتنظيم التلوث.

وقد ما دعا عمر عبد الله في إشارته للقانون البيئي مؤكدا أن القضية ليست في إصدار القانون وإنما في تنفيذه، وأخذ خطوات عملية لتطبيق الأبحاث والدراسات المعنية بالقضايا والمشاكل البيئية.

أكد أيضا ضرورة التظلم من سياسة التفتيش وإحلال الدرع الكامل بدلا منها واستفاد من قانون البيئة بفاعلية وحزم.

الحظ الساعات

على الجانب الآخر هناك أيضا أزمة التسمية لدى المواطنين من جراء تكدس الممرات المصيبة تجعلهم لا يصدقون، أو ربما لا يتوقعون أن هناك أملي تحرك نحو البيئة النظيفة، ولم يمكن هذا الضمور ما يراه من رسوم ملوثة مبعدة في مكانها مثل زمن طول وحتى بعد تطبيق القانون وقطرة السماح لتوسيع الأرصفة، وإنما يمكن ذلك أيضا ما قلده ألفة البيئية الساعات لتتبع للمكتب العربي للفرابي والبيئة من بيانات صادرة وصلت إلى ١٩٨١ بلافا خلال العام الماضي تركت حول المخلفات الصلبة (أحمر) وأحمرها سماء ذاتيا (أحمر) والخضراء، والأخضر والأصفر، والبيضاء الناتجة عن وجود أنشط صناعية داخل كتل السكنية إلى جانب المشاكل التي تحولت إلى مصدر ملوث للأرض والأروية.



المصدر: الشعب

التاريخ: ١٤/٤/٢٠٠٠ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وسازات الشكاوى تتعلق بالخط
الساخن يلقى، وسازات خفية الطرد
متفجرة والبول، ملحقها لكل موطن
استخدم حقه القانوني في الإبلاغ عن
الظواهر، ممي أن تكون هناك مسخرة
بيئية إزاء المستوطنين والتحرار الفلبي
والنظري عن التصريحات الزيدية.



المصدر: الصحف

التاريخ: ١٤/٤/٧٩ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



التمهات تستخدم حرق القمامة كمصدر بديل للطاقة

تجها صناعة الاسمنت التمسارية بشكل متزايد إلى إحراق القمامة كمصدر للطاقة بدلا من النفط والذبح. وأعلن رئيس اتحاد صناعة الاسمنت التمسارية أنه سيوجه التوجه نحو الإفادة من القمامة والمخلفات كمصدر للطاقة بصورة متزايدة في السنوات المقبلة بدلا من المصادر التقليدية. خاصة مع تزايد الإحتياجات القومية للاسمنت التمسارية مؤهلة لتزايدها. وأعرب القضاة التمساريين عن قلقه وأن صناعة الاسمنت التمسارية ستواجه تحديات كبيرة في الإفادة من القمامة والمخلفات كمصدر للطاقة بدلا من النفط. مما يشكل نسبة ثلاثة في المائة من إجمالي القمامة التي تحرق في القمامة سنويا. ويعد القمامة من أفضل البائعات في مجال إعادة تصنيع القمامة والمخلفات. وتعتمد لهذا الغرض تدابير خاصة لفصل القمامة القابلة والحرق للمؤسسات الصناعية بتعليمات محددة للتعامل مع مخلفات العمليات الصناعية.



المصدر : المصمم

التاريخ : ٢٠٠٤ / ٩ / ٢٠

للشعر والخدمات الصحية والمعلومات

سيادة الوزارة في «السنطة» !!

الوزيرة النشطة نائبة مكرم عبد الحليم تنظم في بلاس قامت بزيارة إلى مركز السنطة بمحافظة الغربية، واستقبلتها التهيئة هناك بالرفادة، فحين تدار ما يشاهد من مستوى كبيراً يقوم بزيارة للمركز والأكثر نكرة أن يكون المسئول وزيراً .. !!

وزارتها التنظية مسئولة هذا الفجاء البني لها في الحقيقة مسئولة جماعية بين مختلف الأجهزة الحكومية التي منازلت تتعامل مع القضايا البيئية تصرف لا باهتمام ولا قلق

والا كانت الوزارة الشجاعة قد خرجت من القاهرة وأهيت تجريب رزوع مصر للتعرف على مشكلاتها وللمساعدة في حل قضاياها البيئية فيجب واجب بعض الأجهزة الأخرى أن تساعدها وأن تحاول أن تفسر في قيم المسئول لدى المواطنين بكل السبل والطرق وأول ما يجب أن تبدأ به هو تدريس البيئية في المدارس وتوعية التلاميذ بمخاطر التلوث البيئي على صحتهم وعلى حياتهم فالسلوك البيئي يجب أن يكون سلوك مجتمع ككل لاسلك الفرد يطمون وحدهم بينما الآخرون يتفكرون البيه بل مائة وأحياناً بمسيرة..!!

لقد وصلت سيادة الوزارة إلى السنطة، ويقع أن يصل بقية الوزراء والمسؤولين إلى السنطة وغيرها من القرى ويشاعوا اهتمامهم بالخدمات المقدمة إلى الأقاليم والمحافظات حتى تصبح المحطات مناطق جذب بدلاً من وضعها على المقامرة التي طارئة للسكان، وكذا ننمى على المقامرة التي تتكسر بالقمين إليها، والتي ستفقد يوماً ما على رؤسنا جميعاً نتيجة للإهمال وتراجع مستوى الخدمات وتوتر أعصابنا على القاضى وعلى التلاميذ..!!

ملحوظة أخيرة:

الاحداث المؤسفة التي اعقبت مباراة مصر وتونس في كرة الطائرة والتي بدأت باحتجاج لاعبي تونس على الحكم لهزيمتهم في اللقاء امام مصر لم تكن الاولى في سلسلة اللقاءات الرياضية بين البلدين وهي تأكيد على ان لجميع الشعوب والامة الجليل في العلاقات الا الى العالم العربي لدى الفضل وسيلة لتفريق الشعوب وإيجاد حسابات لاداعي لها ولكنها في الوقت نفسه ذات لائدة أخرى لأنها تكشف عما تخفيه بعض الصور ولانقص عنه علناً!!

ولتتني انتمى إلى مركز السنطة باعتبار أن قريتي مسهلة هي إحدى قري المركز فأتيت سعيد بان يصل اهتمام الوزارة إلى الحرص على البيئة في قرائنا وأن يصل الاهتمام إلى السنطة التي تشكو من التلوث من سوء الخدمات الحكومية وخاصة ما يتعلق بالصحة.

وعندت انتمى لو أن الوزارة قامت بزيارة على مسئول الاستطلاع، استقبلني السنطة الحكومى وممرت ولو ممرود الكرام في زيارات المسئولين فسماعها كانت مسكونة انه لا أمل في بيئة نظيفة إذا كانت المسئوليات التي يتلخص أنها الفضل أماكن النظافة أسوا الأماكن التي لا احترام فيها لامية مواطن ولا حفاظ على كرامة مريض.

فالمستقبل في حالة يرى لها من اهتمام النظافة والرائحة الكريهة تملأ عتار المرضى والمرضات لاعلاقة لهم بالنظافة والمريض ولا الأسرة والأطباء يلتفتون إلى هذه الأمور كثيراً

لأن في ملأهم قناعة بأنهم يتعاملون مع جلاصهم، ومادام الأمر كذلك فهذا هو المسئول الذي يجب أن يقدم إليهم ويجب أيضاً ألا يتحذروا على صامو أكثر من ذلك حتى أيصابوا بعمى النظافة، ويطلبوا بما هو أكثر من هذا .. !!

وحال المستطفي يفسر سوء حال البيئة التي تبحث سيادة الوزارة عن إصلاحها فالحفاظ على البيئة ليس شعارات تريد لاشعار به ترصد لها ميزانيات ولاخطط لمواجهة ارتفاع نسبة تلوث الهواء ولا ما في ذلك من جهود مشكورة ولكنها غير كافية.

الحفاظ على البيئة في حقيقته هو سلوك غير موجود لدى الناس، ولدى الكثيرين من المسئولين عن أجهزة الخدمات!!

فالتلوث أصبح سمة من سمات حياتنا اليومية، والنظافة مسألة أصبحت أساسية في تعاملاتنا، والريف الذي كان مغرماً أن يكون أفضل الأماكن الأمانة بينما ربما صار حالياً من أسوأها ومن أكثر الأماكن حاجة إلى التوعية والاهتمام البيئي.

ونحن لاجل سيادة الوزارة ولا أجهزة



يقدم

السيد الجليلي



للشعر والخدمات الصحية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ٦ / ٤ / ٦٠

قصة وراي

خبر صغير نشرته الصحف صرح به وزير للسياحة يقول الأخير أنه ليسوا من الدولة على أصحاب سيارات الاجرة فانه يتم التفتيش في إلغاء الضريبة السنوية لسيارات الاجرة التي يزيد عمرها على ١٥ عاماً أو جعلها رمزية قيمتها جنيه واحد.

والأخفى انني انزعجت جداً لهذا الخبر. فقد كنت اتصور ان الذي يحدث هو العكس. وتزيد الضريبة على هذه السيارات لاسباب عديدة. (أخصاصها) لقد استدرت هذه السيارات قيمتها وأصبح تشغيلها لا يكفل في الضواير ينحس سلباً على صناعة السيارات في مصر ويصعب من يشترى سيارة جديدة ويحولها إلى سيارة اجرة ان يحمل الضريبة كاملة بينما يبيع منها من استرد قيمة سيارته.

أما من الناحية المالية.. وهذا هو الامر. فإن هذا النوع من السيارات هو لاثبات الاول للبيئة خاصة في القاهرة. وبما ان يمنع تشغيل كل سيارة يمر عليها ١٥ عاماً في ضوء مائدتيه ملة العامة من ثلث هو أني أو ضوضائى لاصدود له. ففي معظم سنوات وفي بعض الدول هناك سيارة اجرة يزيد عمرها على عشر سنوات وفي بعض الدول لا تجاوز عمر هذه السيارات خمس سنوات.

التجميع الصحي في الذي اثناء هو ان يتم الاعفاء من الضريبة للسيارات التي تعمل بالكاز الطبيعي الذي ثبت انها تلفة جسيمة للأمان وهناك ١٠ آلاف سيارة تعمل بالكاز مملها سيارات اجرة.

ويجب ان يتضاعف هذا العدد.

أبشاً. التجميع الحالي الذي اثناء. هو ان السيارات الحديثة يجب ان تدفع ضرائب كل لأنها تحافظ بكثر على الطرق. ولتكون البيئة.

والاصح للزور. والتسبب لضوضاء.

اعتمد ان وزير المالية قد اتخذ هذا القرار متفهماً. حتى نون الرجوع إلى وزارة الداخلية أو وزارة البيئة أو للمحافظات. وهو أيضاً قادر ان يرجع عن هذا القرار متفهماً.

وفي هذه الحال سنقول له شكراً.

خالد جبر



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ٦ / ٧ / ٧٠



أسفلت عازل للصوت لحل مشكلة الضوضاء والقيادة

للمركبات واستخدام إشارات أكثر فعالية، واستكمال شاشات صوتية أو الجرد إلى عزل صوتي للأبنية. ومن بين تلك التقنيات المقترحة، وضع الاختيار على تصميم طبقات مضادة للصوت حيث شيد هذا الجيل تطوراً ملحوظاً خلال الأعوام القليلة الماضية. وقد توصل للتجارب الفرنسيون إلى تصميم خرسانة مطبوعة وآثار على شكل طبقات أفقية السمك أو شبكة أسمة حيث تعد حلاً مثالياً وبسيطاً بين معدلات الضوضاء ومعدلات الانعكاس الصوتي إلى نتائج جيدة لتوفير التكلفة في إكمال العمل على خفض التكاليف.

تتألف ٦ شركات فرنسية في مجال تصميم طبقات من القار الخاصة بتمهيد الطرق لتتقدم بوسائل صوتية متطورة ذاتية ذات البنية الإحصائية في أوروبا أن ١٧٪ من إجمالي السكان أي حوالي ١١٢ مليون نسمة معرضون في البنية الحبيبة يوم معدلات ضوضاء تتعدى ٦٥ ديسيبل وهي المعدلات التي تؤثر سلباً على صحة الإنسان. ويعد قانون السمع الرتبة بالبنية التحتية الطرق من أهم التقنيات المبتكرة. ومن ثم تم طرح عدة حلول للضوضاء على هذه المشكلة الضخمة علماً بأنها لم تقلد بعد حين الاهتمام المطلوب من قبل المسؤولين. وتتمثل هذه الحلول في خفض معدلات ضوضاء



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٧ / ٢ / ٧٠

للشعر والغوات. العفوية والمعلومات

مادة ١٠٠

الشبكة

تجمع مشروع إدارة المخلفات الطبية في إنشاء شبكة إدارة المخلفات الطبية بالمستشفيات العامة والخاصة، وهو مشروع تبنى في حاجة إليه وإن جاء مستخدماً بعد أن قرعت للمستشفيات من القانون الجديد للبيئة والمخلفات التي ظلت تهدد المجتمع بأسره وبأذى طويله بلا حلول. وقد اتصلت في العديد من اصحاب المستشفيات مستشارين من بحرية شراء المخارقي. وهل أي ممرقة تؤدي الواجب وتخلص للمستشفيات من آثار المخلفات الخطيرة مثل الحاصلين والسرجات والظان والفاش والتماء وبيانات ومخلفات وحدات الرعاية المركزة. وينوه الدب والمعاملة وحجرات العمليات وهي كلها مخلفات معدية تؤدي إلى الإصابة بالأمراض المزمنة والخطيرة. وكانت كل هذه المخلفات تدخل مع مخلفات المستشفى الناتج الطبخ والعنابر وأدى هذا التصرف في تحويل كل مخلفات المستشفى من مواد ملوثة وعفوية وأوراق إلى مخلفات خطيرة، وبذلك ضاعفت المشكلة وزاد الطين بلة أن هذه المخلفات الخطيرة تضاف إلى مخلفات الدبابة، مما أدى إلى مضاعفة خطورتها مئات المرات من هنا فإن الإجراء الدولي يدعو إلى فصل هذه المخلفات ومعالمتها بمعاملة خاصة بالتمرير والاطهير والتوير أو بالحرق لكي تصبح محتوياتها الخطيرة عديمة التأثير. ولتصبح ذلك فائدة إيجابية تدويرها. وقد قام المشروع بعد دراسة علمية وإكلية بإنشاء شبكة لتولى جمع هذه المخلفات من عدد مستشفيات متراصة في كل من القاهرة والإسكندرية وحسين أرياف إسماعيل الحارثي وتدريب العاملين. وبعد أداء الحكومة تشييداً للقانون. وأعداد ١٣ كلفاً من سنوياً من المخلفات الخطيرة بلا عودة وبذلك نصم للجمع وتحيي العاملين في هذه المخلفات في المستشفيات وللأقسام الطبية والمستشفيات والراكز الطبية.

وجامعي القمامة المسكنين الذين كانوا دائماً ضحايا البيئة وهم أول من انتقد البيئة من القمامة. * نقلاً عن هذا المشروع يحتاج إلى حملة توعوية بالمستشفيات والمراكز الطبية والعجالات. وتدوير الإفرات والمعالين.

رأصد



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٦ / ٢ / ٢٠

النشر والخدمات المحفظة والمعلومات

الحفاظ على الجينات الطبيعية مسئولية من؟



د. نعمان حسيني

خلق الله سبحانه وتعالى نظاما بيئيا متكاملًا من الأنواع النباتية والحيوانية الموجودة في بيئتها الطبيعية مكونة ما يسمى للكل وهو الكائن الذي يعيش فيه النباتات أو الحيوانات ويوفر له كل احتياجاته البيئية وتحتوي الكائنات على أنظمة بيئية مختلفة فالتنظيم البيئي هو مجموعة من هذه الأنواع التي تعيش كلها في مكان واحد تتفاعل مع بعضها ومع مكونات النظام البيئي غير الحية من حرارة ورطوبة مكونة نظاما متكاملًا وهو ما نعرفه بالخصائص التي تنتج من التفاعل البيولوجي في الطبيعة وغالبًا أي نوع من هذه الأنواع يؤدي إلى انهيار هذا النظام كاملاً خاصة في الأنظمة البيئية الهشة كصحراء التندب للرجانية لذا نعتنا إلى محميات جنوب سيناء نجد شعاع للرجانية على شاطئ البحر الأحمر تعيش في نظام بيئي مع الأشجار المكونة مع الحيوانات للأفريقية مع الحشرات من الرخويات كل يعمل في لومة بيئية وكل يحتاج للآخر.

الدكتور عصام البدرى رئيس إدارة حماية الطبيعة يقيم ندوة البيولوجي في ثلاث مستويات الأولى هو تدفق التوازن مثل البيئة الصحراوية والمائية والحيوية والمالحة وأيضاً بيئة الجبال مثل منطقة سانت كاترين والمستوى الثاني هو لاختلاف الأنواع كاختلاف الطيور عن الثدييات عن الزواحف عن الحشرات والنباتات مما معناه هو مجموعة من الأفراد المتشابهة التي تتزاوج فيما بينها وتسمى سلالة خصبية. أما المستوى الثالث هو التدفق فهو الوراثي أو الجيني وهو الاختلافات داخل النوع الواحد أو الاختلافات بين الأصناف مثل سلالات الكلاب التي منها السلحفاة في نوع من الكلاب ليس مرض السلحفاة في نوع بل مرض أي حيوان قد يكون خرفاً أو ماعزاً مصاباً بمرض السلحفاة يتكاثر د. عصام البدرى أهمية الحفاظ على التنوع البيولوجي الذي يأتي أولاً بالحفاظ على التوازن البيئية والحفاظ على الزواحف وسلاحفها واستئصالها كذلك لابد أن نحافظ على ثرائها الطبيعي الذي يتمثل في هذه الأنواع النباتية وحيوانية وميكروبية.

ويوضح د. عصام البدرى أنه يوجد العديد من الاختلافات التي تهدف إلى صون التنوع البيولوجي منها اتفاقية رام سار للحفاظ على الأراضي الرطبة العالمية لتسكن الطيور للثدييات المهاجرة والتفافية بين الثدييات للحفاظ على الحيوانات المهاجرة واتفاقية سافانا والرياح لتحتفظ التنوع الحيواني في الأنواع النباتية والحيوانية المهمة والتفافية الرطبة في اتفاقية التنوع البيولوجي والتي تأتي من أهدافها الرئيسية صون التنوع البيولوجي وتنمية مكونات تنمية مستدامة. أي أننا نؤمن بأن ثروتنا للأجيال القادمة صا. وثمة من الأجيال السليمة والالتزام للأجيال والنصف العالم التي تنشأ عند الاسترخاء. وقد وقعت مصر وصفاق مجلس الشعب على هذه الاتفاقية الأخيرة وذلك مشروط جزئياً من قانون المصري وأصبحت الدولة ملتزمة بما جاء في هذه الاتفاقية وتسديد مما يتاح لها من دعم مالي لهذه الاتفاقية وقام جهاز شئون

البيئة بإعلان عدد ٢٦ محمية طبيعية للبيئة للحفاظ على التنوع البيولوجي في المحميات الطبيعية للبيئة الصحراوية والحيوية والبحرية ولوزارة البيئة وإيجاز شئون البيئة الذي يعتبر البيئة الأثرية المشتملة من حماية للزواحف الطبيعية في البيئة المصرية ومتابعة تلك الاختلافات الدولية. ويوضح د. محمد إبراهيم مدير عام الإدارة المركزية لحماية الطبيعة أنه يهتم هذه الاختلافات تم كقانون على مجموعة بروتوكولات منها بروتوكول الأريسي للتسعة لحماية خاصة والتي وقعت عام ٩٥ لحماية النظم البيئية العالمية والبحرية المتعددة على طول ساحل البحر المتوسط والتنوع البيولوجي في تلك المناطق وهذا البروتوكول جزء من اتفاقية برشلونة الخاصة بحماية البحر المتوسط من جميع الأضرار وقد تم التصديق عليه من مجلس الشعب الأخير. وعن الوجهة الإيجابية لدور الإعلام لتعريف الجمهور بسمات الطبيعة يرى د. محمد إبراهيم ضرورة توعية الجمهور ذات المستويات المختلفة لتعريف الجمهور الإيجابي المشاركة الشعبية في حماية مورثاتنا الطبيعية من خطر التدهور أو الاقراض وإحترام هذه القواعد حتى لا يتم تدهور الأنواع المهددة بخطر الانقراض وأيضاً أن تكون هناك استدامة وتواصل بترك مخزون سليم من هذه الزواحف في مورثاتنا الطبيعية حتى تتاح الفرصة للاستخدام والتكاثر وتربية الصغار.

نعمات حسين



المصدر : الأوسرار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٧ / ٦ / ٢٠٠٠

اللجنة القومية لتغير المناخ تبحث الاستفادة من المبادرات

الدولية

د. عبد الجليل : بدء تشغيل ٢٢ توييس نقل عام بالوقود

الهيدروجيني خلال أيام

مطلت اللجنة القومية لتغير المناخ الاسبوع الماضي اجتماعا برئاسة الدكتور ابراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة بعبثت خلاله مبادرة البنك الدولي والحكومة السويسرية لمساعدة الدول النامية في الاستفادة من آية التنمية النظيفة التي اقراها بروتوكول كيوتو للحد من الانبعاثات المسببة لتغيرات المناخية.

اجتمع في مكتبه في القاهرة الدكتور ابراهيم عبد الجليل رئيس جهاز شئون البيئة في مصر مع وفد من خبراء البيئة العالمية لطلب التمويل للمشروع في مراحل التجهيز والتي تشكل حوالي ٢٠ مليون دولار لاقتناء وحدات انتاج الهيدروجين وكذلك استيراد حوالي ٢٢ توييسا للنقل العام للعمل بخلايا الوقود. الهيدروجيني الى جانب انتشاء جراج خاص ونظام صيانة متكامل لهذه التوييسات.

كما بحثت اللجنة خلال اجتماعها في الاسبوع الماضي مشكلة التلوث الناتجة عن الحكومة الكندية والتي تتضمن ثلاثة مشروعات بيئية منها مشروعان متعلقان بتغير المناخ وهما مشروع تشغيل التوييسات بالخلايا الهيدروجينية والتعاون بين احدى الشركات الكندية وشركة النقل الشريف المصرية والمشروع الثاني الخاص بانشاء مدن صمى للتعاسة بالقاهرة لمنع الحقن لكثرتهم لها على ان يتم استخدام غاز البثان الناتج من الاحتراق الذاتي للتعاسة بدد دفنها في توليد الطاقة الحرارية والكهربائية.

واكد رئيس جهاز شئون البيئة في تصريحات لاحرار على انتهاء الاجتماع ان هذه الآلية تتيح للدول التي تنتج انبعاثات كثيرة من الغازات المسببة لهذه الظاهرة ان تقوم بتفسييد مشروعات للحد من الغازات الدافئة وخاصة الدول النامية على ان يقدم ذلك من مصدرا من الانبعاثات.

وقال د. عبد الجليل ان اللجنة ناقشت في اجتماعها سبل دعم الكوادر الوطنية في هذا المجال ولجوء المشروعات التي تحتاج الى تمويل حتى يمكن تنفيذها.. وأشار الى ان اللجنة بحث ايضا تفاصيل المشروع المصري الأمريكي الخاص بتحديد أولويات التكنولوجيا التي تحتاجها في مصر في إطار اتفاقية تغير المناخ مؤكدا انه سيتم تقديم المشروع للدول المانحة حتى تحصل مصر على هذه التكنولوجيا.

وناقشت اللجنة ايضا الخطوات التنفيذية لبدء مشروع خلايا الوقود الهيدروجيني والذي انتهت الدراسات الأولية ودراسة



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ٧ / ٢٠٠٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

إقامة أول مدفن للمخلفات الصناعية بوادي النطرون كتبت - سمالي وفالي:

تقرر إقامة أول مدفن للمخلفات الصناعية الخطيرة في وادي النطرون، وتم التفتيش البيئي على ٢٤ مصعداً بالإسكندرية وسجّمت التفتيش في يناير المقبل، وأكدت الحكومة فائدة أي شوك للدير الإلهي لجهاز شئون البيئة بالإسكندرية أن الرئيس حسني مبارك أكد ضرورة حماية البيئة في مصر من جميع الأخطار باعتبارها أحد المؤشرات المهمة القوي تقدم الدول وتحتل قوائم بين معدلات التنمية الصناعية والاقتصادية وبين حماية البيئة من تلوث كهدف قومي تسمى الدولة لتحقيقه منذ سنوات. جاء ذلك خلال لقائه في عتقت مساء أمس حول توليق أوضاع المخلفات الصناعية في ضوء قانون البيئة وجمعية رجال الأعمال بالإسكندرية والتي شهدها ألف من رجال الأعمال والمستثمرين وأصحاب المنشآت الصناعية بالإسكندرية وقالت الحكومة فائدة أي شوك أن دور قانون البيئة في مصر لم يقتصر على مواجهة مشاكل التلوث الناتجة عن المنشآت القائمة قبل صدوره وإنما امتد إلى المنشآت الجديدة والسياسية والمستشفيات وما يقع عليها من مخلفات وتلوثات الصرف الصحي ومياه الشرب، وسكن الإسكندرية أول محافظة بها مدفن للمخلفات الصناعية الخطيرة وقالت إن الفرح الإلهي لجهاز شئون البيئة بالإسكندرية يشرف أيضاً على محافظتي البحيرة وسكوت.



للشعر والخدمات الإعلامية والمعلومات

المصدر: الأهرام

التاريخ: ٧ / ٢ / ٢٠٠٥

متاعب التلوث من التلوث

■ السكان يستغيثون من زلزال المداعة التي تستخدم مفحم كوك ساء وتلوث صدورهم طوال اليوم
■ سكان القمار رقم ٢ حارة حمد بالمطرية من شارع المطراوى
■ سرقوا انجليزية بلاعات للصرف الصحي في شوارع مصر الجديدة، والقوا النمامة داخلها وأدى ذلك إلى طلع المجارى بالمنطقة، اغرقوا من الروائح الكريهة والتلوث
■ سكان ش. نسوق م. الجديدة السكان بشارع امتداد شكري القوتلي بالحلة الكبرى، يشكون من ضوضاء مستودع الأنابيب بالشارع وروث عربات الكاكو المستخدمة في تحميل الأنابيب، ارجعونا وانظرنا.
توقعات

توقعات
■ السكان بشارع التوتونجي بعدائق حلوان بالمقاورة يعانون من ضوضاء سيارات النقل والميكروباصات التي تلوث المنطقة وتطلق رائحة.

عشهم د. مدحت العزب
■ النمامة وروث الدوكو أصحلت الفراغ أسفل منزل كويرى سنان بالزيتون في مدخل مدارس الانفسال ترى من يفسد لهم من التلوث والزجاج.



المصدر : الجمهورية

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٩ / ٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ممارسات التنمية الحضرية

مع بداية الألفية الثالثة يتطلع الإنسان إلى المستقبل بلعل تحقيق للتنافس والتوافق بين مفردات الكون في عارضية تراعى التوازن بين سكان الأرض وعناصر البيئة وأهداف التنمية إلى السكان والبيئة والتنمية معا بما يتلاق مع توصيات المؤتمر العالمي للسكان للعام ١٩٩٤ حيث شهدت السنوات الخمس الماضية تقدما واضحا في العديد من الدول والتي اعتمدت بتقديم السياسات والممارسات اللازمة لدعم برامج السكان والتنمية وشمل ذلك زيادة العناية بالصحة الاجتماعية والارتفاع بمستوى معيشة المرأة واقتصادها نحو تحسين ظروف الحياة وإيجاد سبل أفضل لدعم العلاقة بين الحفاظ على البيئة والتقدم الاقتصادي والاجتماعي ومعالجة الفقر إلا أنه مازال يوجد تحديات كبيرة وكثيرة في هذه المجالات بما يوجب إعطاء الأولوية لأزيد من الاهتمام بلوعية التعليم والصحة على المرأة والعناية بالصحة خاصة وعناية الطفولة والأمومة والتنظيم الأسري والعناية بالمرأة ومنع ختان الإناث ومواجهة الأمراض المنقولة جنسيا خاصة مرض تنس للثالث للكتسب، الإيدز، والاعتماد بتطبيق مبادئ المساواة وحماية الحقوق الأساسية والتي تشمل حق الانتخاب... حيث تعد بداية الألفية الثالثة بأعاش على الأخذ بأساليب التقدم في جميع مناحي الحياة على أن يراعى الإبعاد الاجتماعية والاقتصادية والاجتماعية والتوافق بين البشر والبيئة.

القرن الحادي والعشرون

الآن يمتلك العلماء إمكانات واسعة وغير محدودة لتحقيق التعرف على الممارسات الحضرية والطرق للتحسين للاستفادة منها لصالح الجنس البشري ومن دخول الألفية الجديدة فمن المتوقع أن يكون القرن ٢١ قرن للزوار، البيولوجية من خلال بلل جهد انساني لتحقيق أقصى درجات حماية

بقلم المستشار :

ه. نجات حبيب فرح

الطريق الجديد

التقدم في عبارة محددة يعني التقدم المستدام بيننا معطيا والبيئة وبنائها من هنا لابد أن يكون معطوما ومفهوما للجميع بأن العلاقة الوثيقة التي تربط بين البيئة من ناحية والاقتصاد من ناحية أخرى تؤثر - إيجابا وسلبا - في حياة الأفراد والجماعات لذا فإن التحدي الهام والحوي الذي يحتاج إليه إنسان القرن الجديد هو إتاحة المعرفة الحقيقية للغايبية المعطى من أبناء الشعوب في كل أنحاء العالم والتي يهتم بالتنمية في الشمال والجنوب من أجل العمل على تحقيق تنمية بيئية متوازنة ومستدامة ومستدامة اقتصاديا واجتماعيا مع استمرارية قوى الدفع لتحقيق تحرك إيجابي نحو هذا الهدف مع تجنب الآثار غير المرغوبة بحيث تصبح علامات الطريق الجديد - الحفاظ على البيئة - للتنمية المستدامة والتواصل - التقنيات النظيفة - صيانة الموارد - حماية التنوع

التنوع الاحيائي والانسراع بزيادة كميات الدول في مواجهة الكوارث والازمات البيئية في جميع أنحاء العالم والحد من عمليات التنمية الشرائع والموارد البيئية خاصة أن وراء ذلك قائمة من الأسباب تتضمن دوافع مختلفة منها عدم إلهام صيغ التوازن بين الجهد الاقتصادي والاجتماعي والبعد البيئي حيث لا تتوافق الأنشطة البيئية مع النظم السياسية الإدارية بما يوضح أسباب التدهور في مجال إدارة التنمية البيئية المستدامة أو التفاضل بما يوجب الوفاء بمتطلبات صيانة البيئة والأخذ بنظام التوافق بين البيئة والصحف والمعروف باسم Eco- community syst. غياب الإدارة الرشيدة للأنشطة البيئية تؤدي إلى الخطر الجسيم والتدمير السريع لموارد التنوع الاحيائي وتدمير النطاق الرطبة والناحية والمناخية والصالحية والموارد والبحار الاقتصادية. عرضة للتلوث كذلك الصالحات الاستوائية والتي يسهرها الايثان إلى الحريق ولكن العمل مازال قائما من خلال تضاف مضمينة مثل تعاون الإدارات المحلية والمؤسسات غير الحكومية والمنظمات الصغيرة ويجوز أن هذه النطاق والقيمين بها بما يجعلهم شركاء أساسيين والتأمين لهذه النطاق وأن يكونوا بمثابة حراس حقيقيين للتنوع الاحيائي بما يحقق الأهداف والاستراتيجيات التي تضمن البيئة والتنوع الاحيائي وبذلك يصح القرن الحالي - ونحن في بدايته - القرن الاحيائي أو البيولوجي.



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات المكتبية والمعلومات

التاريخ : ٨ / ٢ / ٥٥

برامج تنفيذية للتضاء على مصادر التلوث بالنيل

كتبت - سمالي وفائى:

بحث امس الدكتور محمود أبو زيد وزير الموارد المائية والرى والكهنة
ثانية مكرم عبيد وزيرة البيئة تقدم العمل فى اعداد البيانات الخاصة
بموضوع التلوث وحصر مصادر التلوث فى النيل وفرعه والترع والمصارف لاقتراح
اساليب المتابعة المناسبة ووضع برامج تنفيذية لمحو التلوث.
كما ناقش الاجتماع الذى حضره خبراء وزارة الأثريات التى قامت بها الدولة بترافق
الوقت لمتابعة فى نهر النيل والترع والمصارف - ويصر الدكتور أبو زيد بأنه سيتم عرض
الحلول المقترحة على رئيس مجلس الوزراء واللجنة الفرعية الخامسة بالتراسى فى الجبل
ويخص تسيير القمامات لثغرى والمصارف التى قامت به اللجنة الفرعية الاولى للمتابعة البيئية
التي اكدت لاهاء الفرعية للتعاامل مع بقايا القمامات على المصارف التى تخطط معالجها بمياه
الترع. وأشار الوزير إلى أنه سيعمل على عرض على الدكتور مطلق حيد رئيس مجلس الوزراء
البرنامج الذى أعدته الوزارة للتطبيق الترع والمصارف وفرق القمامات التى توشك مع السلطات
بدرجته وزير للتنمية المحلية مع المحافظين فى الاضجاع المقرر أن يتم خلال أيام.



المصدر : الجامعة العربية

التاريخ : ٢٠٠٥ / ٩ / ٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

نماذج من العمل التطوعي

تلقيت رسالة كريمة من مدير الاعلام
باتحاد الكشافة والمرشدات محمد
بهجت حلي تتضمن مساهماته
خلال زيارته ومجموعة من الاخوة
العرب الذين شاركوا في الدراسة
العربية المتقدمة للمتفرغين لعمل
الكشفي التي طلت بالانظمة الكشفية
العربية والثقافة موفرا.

اعرب في رسالته عن اعجابه بالشعب
بجوهر جمعية العمل في الحياة التي
تتعامل مع المعلنين لهما في وتدريبهم
على اكتساب بعض المهارات الثقافية.
والدينية التي تربيهم على مواجهة
والفهم والتفكير مع الحياة والبناء
مورثة التربية الفنية التي يتعلم فيها
الاولاد فن الخزف والرسم واجتهدهم
للانشطة الكشفية

ابحسا كتب باستغاثة من جمعية
حماية البيئة من التلوث والتي تعمل
في مجال الاهتمام بتعسين الاوضاع
المعيشية والاجتماعية والتطوعية
لجانبى القماما سكان جبل القطم
الذين يبلغ تعدادهم ١٤ الف نسمة

وقد افتتحت الجمعية بدراسة انشاء
تجمع سكني جديد يشتمل على مركز
لتعليم القراءة والكتابة . واخر
لمسأة الأم والطفل والنسبة للتمامة
تتقل الى مركز تجمع على بعد ١٩
كيلو مترا من منطقة المعادي لجامعة
تدويرها ويشتمل التجمع السكني
حظائر حيوانات ومكانا لغزو التمامة
ومصنعا للسماح العضوى.

وقال ان الجمعية تعمل على تمديد
اصحاب البيوت على فصل المخلفات
في كيسين من البلاستيك احدكما
للمخلفات الصلبة والاخرى للمخلفات
الليقة . وقد ساهم رجال الاعمال في
تمويل نشاط الجمعية الذي نال
اعجاب العالم وحصلت الجمعية
بموجبها على جائزة الأمم المتحدة
للمستوطنات البشرية على مستوى

العالم
ويتمنى الراسل القيام بزيارة مثل
هذه الجمعيات لاقدم للضيافى دلاج
من العمل التطوعى الذى يهدف الى
خدمة الانسانية ويعمل على تنمية
المجتمعات وتنشيط طروى بعض
القطاعات المحتاجة وفتحهم للمشاركة
في مثل هذه الجمعيات . وشكرا
للمصدق العزيز وأرجو ان تسمح
طروى بذلك

الحررة



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٩ / ٥ / ٢٠٠٠

رئيس جهاز البيئة

الجمعيات الأهلية شريك أساسي في تنفيذ خطة العمل البيئي

كتب محمود الحيسوي

أعلن الدكتور إبراهيم شوباليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة أن الجمعيات الأهلية شريك أساسي في تنفيذ خطة العمل البيئي متشعبة نفس حياة فرد ولا يمكن ترك هذه القضايا البيئية للأجهزة الحكومية فقط وقال إنه لا يمكن الاستغناء عن العمل التطوعي ومؤسسات المجتمع المدني بكل أشكاله ودورها لا يقتصر على التنفيذ فقط بل تشارك في عملية وضع الخطة حتى تكون كل اللغات في المجتمع شريكة في وضعها وتنفيذها. جاء ذلك في افتتاح زوغة العمل الخاصة بدور الجمعيات الأهلية في تنفيذ خطة العمل البيئي والتي شارك فيها ممثل أكثر من ١٠٠ جمعية أهلية. وقال الدكتور عبد الجليل إننا في القضايا البيئية لا نريد طولا مركزية أو أولوية ولكن نريد أن تصنع للمشاكل البيئية في المحافظات والقرى بجهود أبنائها بحيث تكون هناك دول لكل فرد في المجتمع لحماية البيئة. خاصة وأن الجمعيات تتمتع بقدر كبير من الحركة والوصول إلى الجماهير بسهولة. لتعنية الموارد للجمعية في المجتمع خاصة الموارد البشرية. وأضاف أن الجهاز في تعامله مع الجمعيات لا ينظر إلى قدرة الجمعية على العمل وجلب اهتمامه للمصلحة الحقيقية للمواطن على البيئة والموارد. مشدداً على أن الخطة عملية مستمرة لا تتوقف عند حد معين بل هي هدف أساسي وفن الحد من التلوث والحفاظ على الموارد الطبيعية.



النشر والخدمات المكتبية والمعلومات

المصدر : الأخصائى

التاريخ : ٩ / ١٢ / ٧٤

روية مصرية

أمراض تتزايد بسبب التلوث

ما زال بعض المواطنين بل ربما المستوطنين يتناولون إلى مكافحة التلوث في بلدى كنوع من الشرية ولد لا يطمون أن التلوث هو أخطر الأمراض التي أصابت مصر، وأن مكافحة التلوث والحفاظ على البيئة هو واجب وطني وأخلاقي وإنساني، وأن تلوث البيئة يدفع إلى جسم الإنسان الكثير من الأمراض المعدية، وأن تلوث يودى إلى ضعف كسول مريض ضعيف المناعة، ولا تقيم لضيق العوارض لواءه وسكنت جسده كل أنواع الأمراض. وضوح أسباب أو يخطئ الأسباب لتلوث كالتلوث إلى الإنسان المصري وإلى سلسلة المشاكل التي تخلفها، وهي سلوكيات تضر شروا بقفا البيئة، وبالتالي بصفحة الإنسان.

لقد فرسان الوطنية هو الدكتور صفوت حسن لطفي رئيس الجمعية المصرية للإصلاحات وجد في معرض كتاب الأخير فرمة جغرافية للبيئة التي يتسبب بها تلوث البيئة لأشكال كثيرة من الأمراض المزمنة التي من مخاطر التلوث، وهم الدكتور رؤوف سلام رئيس قسم الجراحة بطى الأزهر ومحمد إسماعيل السيد استاذ الكيمياء بطى عين شمس ومحمد فؤاد شمس استاذ الفيزياء بطى القاهرة وعامل الغمرى مسئولان البيئة بوزارة صحة الجيولوج سائلة، وألم تدوة ناجحة في معرض الكتاب حضرها جمع طير من رواد المعرض وأدارها الاستاذ الدكتور مكرم محمد فوزى.

أثروا في الندوة الدكتور عن خطورة تلوث البيئة، بعضها معروف والبعض لسمعة أجماع أول مرة. واتخذ أحد أهم كلمة مرعبة القاه الدكتور صفوت حسن لطفي عن الآثار الصحية للبيئة لتلوث البيئة، وتلك الأمراض التي تسكن جسد الإنسان كنتيجة مباشرة لتلوث البيئة.

قدم الدكتور صفوت حسن لطفي حقيقة طبية أن تزايد حالات الفشل الكلوى والفشل الكبدى في مصر ويات هذا التزايد مشكلة لومية تكلف الدولة والمريض الكثير الكثير لعلاجه. والسبب في هذا التزايد أربع ثلث المياه وتلوث الغذاء بالمواد والتراكيب الكيميائية الخطيرة، ثم هناك سبب خطير هو دخول المواد الحافظة ومكسبات اللون والطعم والمعالجة التي تستخدم في الأطعمة الجاهزة والتي يتزايد الاعتماد عليها يوما بعد الآخر.

ثم تلوث المزروعات والأغذية بسبب رش مبيدات الفاكهة بالهرمونات لزيادة حجمها، وإكسابها لونا جذابا، ثم رش المزروعات بالمبيدات الكيميائية التي تلصق في جسم الإنسان عن طريق الشماى والعنبر الزراعى وغيره. تؤدي كل هذه التراكيب الخطيرة من خلال الآلى التراكمى عبر السنوات إلى مرضين بشكل مباشر هما الفشل الكلوى والفشل الكبدى وغيرهما من الأمراض.

لعل كثيرة منحت استخدام هذه المواد حماية للإنسان إلا مصر. من مفاجات كلمة الدكتور صفوت حسن لطفي أن تلوث الأسماك في المصبرات والبحار المائية نتيجة شدة تلوث المياه بالتصرف الصحي والصناعى أدى إلى تزايد الفشل الكلوى والكبدى في مصر، ثم تربية الدواجن على الهرمونات ومبيد الأعلاف غير الطبيعية أدى إلى انتشار الأورام في جسم الإنسان المصري.

ثم تحدث بصلة خاصة مادة «النيكوتين» التي تخلفها بإعمال الكشبية والمواجن وأحدث نورا في العام الماضي في كل أنحاء العلم، حيث يودى تناول القوم والأمان إلى أمراض خطيرة بالجهاز المعصبي.

يا أيها المكونون لبيئة بدوى لم تعد مودة الإنسان المصري تحسن لرايط كما كانت من قبل، بل جعلها التلوث الذي نمارسه كل لحظة الباب للنقى لدخول أخطر الأمراض لجسم الإنسان المصري. وأخيرا أودى أتصور أن تظلم مكافحة التلوث في بلدى. أقل من تظلم مطارة أمراض التلوث.

وجيه ابو نكرى



المصدر : الأمانة العامة

النشر والتدويرات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٤/٢/٢٠٠٢

لأمانة مكرم عبيد

ألف نظام بصر غير بالخطاطبة لاستخدامه في وزارة الداخلية

كتبت - سالي وفائي:

قررت الأمانة العامة مكرم عبيد وزيرة الدولة لشؤون البيئة وقف نشاط أحد مصالح الجبر بطريق الخطاطبة الذي يعمل بدون ترخيص ويستخدم الآلات كآلة دما وسيب طرقة كبيرة البيئة.

جاء ذلك خلال الزيارة التي قامت بها أمانة وزارة البيئة لمشروع تصنيع معدات تدوير القمامة وصنع السماد العضوي بمنطقة الخطاطبة الذي أفتت الجمعية حديثاً البيئة التي ظهرت في إطار تطوير مجتمع الكمان في مجال الأمانة وحصل السكان العمل من السكان السكن الخلعهم بهم. وقالت وزيرة إنها تقوم حالياً بمصر الجحاري. فتشجعة التي تقوم بها مختلف الجهات والجمعيات الأهلية في مجال الإدارة للكتابة للخدمات والشارت التي أن المشروع الذي قامت به الجمعية به نموذجاً جيداً للمشاركة بين الجمعيات والأجهزة الحكومية والمواطنين مع المجتمع المدني وأن هذا المشروع له نتائج إيجابية وتخدم حيث يقوم بإقامة كورس الرياكتيف بإكبات مصنعة محلياً وتكلفة اقتصادية بما يقتضي على مختلف الفئات الشفط الهواء في جانب تصنيع للخدمات الأخرى كسماد عضوي.

وأكدت وزيرة البيئة أن الحكومة تدرس التوسع في مثل هذه البافرات لتأجدة وتنشجع الجهود التشريعية التي تعمل بالأسلوب العلمي مشيرين والشارت التي أن هناك ٦ شركات حالياً أبت استخداماً للعمل في مجال الإدارة للكتابة للخدمات.



المصدر : السوفيت

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٩ / ٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وعبد الجليل، يؤكد أهمية مشاركة
الجمعيات الأهلية في العمل البيئي
كتب - سامي أبو العز :
أكد الدكتور إبراهيم عبد الجليل رئيس
التنفيذي لجهاز شؤون البيئة، أن
الجمعيات الأهلية شريك أساسي في
تنفيذ خطة العمل البيئي في مصر وأن
إن القضايا البيئية متشعبة وتهم حياة
كل الأفراد، ولا يمكن الاستغناء عن
العمل التطوعي ومؤسسات المجتمع
الذي بكل أشكاله. وأشار إلى أن دورها لا
يقتصر على التنفيذ فقط، بل تشارك في
عملية وضع الخطة لتكون كل الجهات
شركة في وضعها وتنفيذها وتقييمها.
جاء ذلك خلال افتتاح ورشة العمل
الخاصة بدور الجمعيات الأهلية في تنفيذ
خطة العمل البيئي التي شارك فيها ممثلو
أكثر من ١٠٠ جمعية أهلية.



للشور والخدمات الصحية والمعلومات

المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١٠ / ٢ / ٢٠٠٠

مصطفى كمال طلبة..

حامى البيئة والأوزون عالميا

قرر صندوق البيئة الدولي أن يقدم القبول السنوية مبلغ ٤٨٠ مليون دولار جديدا بالإضافة إلى ٥٠٠ مليون دولار سبق أن قدمها هذا القبول للصندوق في السنوات الخمس السابقة هذه القبول هي حل مشاكلها البيئية على نطاق عالمي في حماية طبقة الأوزون من التآكل الضار التي تسبب اختصار هذه الطبقة واستخدام القبول الثانية هذه التبراع للحصول على التغطية الجيدة لكي تظل اتفاقية مونتريال

ويحتوي د مصطفي كمال طلبة رئيس مجلس أمن إدارة المركز العربي للبيئة والتنمية انه كان له شرف لتسليمه هذا القبول في بغداد في ١٠ من الشهر الجاري في حفل اقيم في مقر المركز العربي للبيئة والتنمية في بغداد بحضور عدد من المسؤولين العراقيين والعرب

ويوضح د مصطفي طلبة لمتفرعي هذه الاتفاقية انه دخل فيها فورا كقوة اولها العلم وهو باعث على ان يكون من بدأ الحديث عن قضية الأوزون وكان هذا في عام ١٩٧١ في سنه أكثر من ٢٥ عاماً كان للتدخلات العالم في كاتالونيا احدثا امريكي والثاني امريكي من امريكا الثلاثية نشر بحثا علميا في مجلة طبية مجلة الطبيعة اظهر فيه ان له توجد في القبول حلا بين الدول التي تستخدمها في دولها

على الاتفاقية وعمل الترويج او الاميرة التي تصمم الاتفاقية المتنامي ان كثر تصديق لقراره كثر تنافس هذا الاجراء المتنامية جدا في الجمهورية والكويت، والاردن، او كل ما يعيش عليه الانسان من القرى القريبة يستخدم مواد لسمي «مكثفون هيدروكلورواته هذه المواد تضر عددا من الناس انما اذا وضعت مع غاز الأوزون في المعدل تضره وتحمي الى اوكسين

وفي عام ١٩٧١ كان بدء الكلام عن استخدام المبررات الثلاثة مثل التذكير التي لسمعة في التفاعلات حيا جدا وتضرر اهلها بوسمها مائة جدا للاتحادات، يزيد درجات الحرارة ويضر علم به لورد كينيا كينيا فكان القتل من له عذبة تصديق هذه الى امريكا من التفاعلات فيستمر طبقة الأوزون المتروكة ويحل د مصطفي طلبة في الانباء اخبرنا هذه «بعضه» ويروا بانه من كثر تضرر هذه الأوزون وقد بدأ العمل والعمله، عام ١٩٧٠ بشتان، ويؤمنون لتاجر واباضي والامريكي دعوا الى برنامج الا لا عدم لتسليمه البيئية وكثيرا هؤلاء الذين في العلم لكي يتفكر على خط عمل لاراميه حقا طبقة الأوزون اذا كانت تقل ان تضرها بالتسليمه وليس بملءه اكثري والقد تاجر قروا مديا لتسليمه لبنان وتسليمه عمل العمله حتى عام ١٩٨١ العلم هو القبول بقراره بل هناك شعرة على حيلة

الابتداء والعمل ظهر من نتائج العلم والتي تضرر من مخرها الى خمس مخرها صلا الى ان تضرر الى العشرين كوار مخرها اعزل سطح الارض

وبما ان تضرر وتضرر لخمسين سنة الى ان تترك لعموما يستمر لافرات حيلة

وبما ان تضرر صيدا لحد الامام صورا من آثار طبقة الأوزون هذه على الصحة وبما الكلام من لتسليمه الامم المتحدة لافرات من الدول

للتأثيره سادها لافرات حكوماتهم بان صيدا يصل في سبهم من اكتمار حيلة الامم المتحدة

في وقتنا نحن وكلامه المكثف ومصطفي طلبة في برنامج الامم المتحدة البيئية وقال انه لابد ان نبدأ في لعمرا معلوماته على الاتفاقية

وبما ان لتسليمه طبقة الأوزون وتسليمه من عام ١٩٧٢ الى ١٩٨٥ في

معلوماته على هذه الاتفاقية ولكن لم تقل ان من القبول في القدر

والتي صعد لافرات من استخدام لقراره الضار هذه او بان

التي صعدا صيدا ولتسليمه بتسليمه الامم المتحدة لافرات

اداء القبول الثانية لكل الذي لافرات الى في البيئية انما غير

معلوماته ولها ليست سمعا في لتسليمه طبقة الأوزون لتسليمه في

بما ان تضرر القاتل وكلامه المكثف مصطفي طلبة مع القبول لتسليمه انما

علمنا تصديق على الاتفاقية وتوافق على كل شيء، يعني القبول

الاتفاقية لقراره صمد حشر صوته لول ان هذا ويحق الاتفاقية

والتي صعدا سادها كثرين ندم تضرر حيلة وتوافق تفاق على

التي صعدا نحن وكلامه المكثف مصطفي طلبة في برنامج الامم المتحدة البيئية وقال انه لابد ان نبدأ في لعمرا معلوماته على الاتفاقية

وكان الخلاف الكبير بين صممومها تيرينو وهذه القبول

الامم المتحدة، اسمه والذين وادركوا، هؤلاء من جانب

والسوق الأوروبية للشركة من جانب آخر

التي صعدا نحن وكلامه المكثف مصطفي طلبة في برنامج الامم المتحدة البيئية وقال انه لابد ان نبدأ في لعمرا معلوماته على الاتفاقية

التي صعدا نحن وكلامه المكثف مصطفي طلبة في برنامج الامم المتحدة البيئية وقال انه لابد ان نبدأ في لعمرا معلوماته على الاتفاقية

التي صعدا نحن وكلامه المكثف مصطفي طلبة في برنامج الامم المتحدة البيئية وقال انه لابد ان نبدأ في لعمرا معلوماته على الاتفاقية





المصدر: الجمهورية

التاريخ: ٢٠١٩ / ٥ / ٢٠

للنشر والتدريس والتمارين الصفية والمعلومات

[illegible]

سامية بولس



المصدر : الجمهورية

للنشر والخدمات المكتبية والمطبوعات

التاريخ : ١٤ / ٢ / ١٩٨٥

التصنيع الزراعي

إذا كلى التصنيع لابد منه لاسمال التنمية الاقتصادية والاجتماعية للشعوب
وحيث انه لا تنمية بدون تصنيع فعلى اللابل لتصنيع بدون ثلوث.

ان الانسان في تعامله مع البيئة يتلصق سلوكا غير متزن ويتسم بالانانية
اتسببه لاتعداد الوعي والتربية البيئية لاسلاما استخدام المبيدات الحشرية يؤدي
الى قتل البكتريا النافعة للارزوت والسلسلة عن حلقه الارزوت في النظام البيئي
الطبيعي بالاضافة الى قتل الحشرات المفيدة التي تقوم بتلقيح الازهار ونقل
حبوب اللقاح للاشجار مما يؤثر على ازان النظام البيئي.

ان عدم الاكتراث نحو توقيف التكنولوجيا لخدمة البيئة والانسان وخاصة
عند انشاء ما يعرف بالبيوت الزجاجية Green House والتي تصمم في
تواجد غاز ثاني اكسيد الكربون بكميات كبيرة مما يؤدي الى التلوث وكذلك
استخدام المركبات التي تمتاز على الكاربنات كبرون (CFC) بكميات كبيرة

في حياتنا والتي تتميز مركباتها بانبعاثها
الكيميائي وبانها في الغلاف الجوى بدون
تفكك او تحلل لسنوات تزيد على

الخمسين سنة مما يؤدي الى زيادة كمية
الاشعة فوق البنفسجية التي تصل الى
الارض وهو ما يخلل عليه استنزاف طبقة
الاوزون او ثلث الاوزون ورغم ذلك فهناك
محاولات وبراسات جادة في معاهد
البيوت والمراكز التطبيقية وخاصة في
القول للتقليل من استهلاك كوكب الارض
وتصديق الرفاهية للانسان على كل
حال يمكن ان نخرج الوسائل الممكنة
نحو توقيف التلوثات التكنولوجية
الحديثة والتي يمكن ان نذكر في تاليل
معدلات التلوث ومعالجة البيئة في
التالي:



بقلم :

د. علي مهران

● اضافة الهيدروجين لمركبات
الكاربنات كبرون حيث ان مركبات
الهيدروكربون (HCP) لا تبقى في

الغلاف الجوي مدة طويلة وتتحلل في فترة اقل.

● التقليل من استخدام الفريون ١٢ والذي يدخل في صناعة الثلاجات
وكذلك الفريون ١١ والذي يدخل في صناعة الاسفنج الرخو المستخدم في
السيارات وكذلك في أجهزة التبريد والتكييف.

● استخدام الاوتومات في الاتالات التجارية والمطاعم الكبيرة كما يحدث
في اليابان وذلك لتجميع استخدامات الفريون.

● استخدام انواع من الازرايح التي لا تتضمن الحرارة كترع من تطوير
انشطة الذهوية لتقليل استخدامات تكييف السيارات وخاصة في الدول ذات
الظروف المناخية الحارة.

● استخدام غازات اخرى غير الهالون عند التلويب على اعمال الاطفاء.
ومواد عدم اطلاق الهالونات الا في وجود حرائق فاجية.

● الحصول على النفط الخام من الترانقات وخاصة التي تنتمي الى عائلة
شجرة اللطاط ويورد هذه الابحاث العالم الامريكي كالفر CALVIN
والحاصل على جائزة نوبل في الكيمياء عام ١٩٦١.

● التلطب على مشكلة الغذاء باستقبات اطعمة جديدة مثل دقيق بلرة اللسان
والذي يحتوي على ٢٧٠ من البروتين.

● التوسع في الزراعة واستخدام اللزاع للامعة وقد تم زراعة للشمعير في
الولايات المتحدة الامريكية عن طريق زرع بلحاء للامعة.

● استخدام تقنيات تكنولوجية جديدة في الزراعة خارج
التربة وقد قامت اليابان بتطبيقات زراعية لربعض النباتات
والخضروات خارج التربة حيث تمثل طبقات البلايستات كثرية
اصطناعية ذاتيات يتم فوق بسطات اصطناعية موضوعة على



المصدر : الجمهورية

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٥ / ٩ / ٢٠٠٠

- مجري ماء غازی يحتوي مواد مخفية كالفول.
- استغلال الثروات المعدنية للتفدية في التلغيات كمواد جديدة والتفشييد في الاستهلاك والاخذ في الاعتبار ان الثروات غير المتجددة في طريقها الى ان تنضب وتلحق التلغيات الحديثة والاستفادة من الابحاث الجديدة في مجال التفشييد الامثل للتلغيات العملية والمخفولة.
 - تفشييد الطاقة الشمسية في الاستخدامات للتربية والصناعية وتزايد الطاقة والاعمال من استخدام الطاقة الجوفية للآلة للبيئة. حيث تنظي الأرض من الشمس من كل ثانية طاقة تعادل ما ينتج من استخدام ستة ملايين طن من الفحم.
 - توفير قاعدة بيانات ومطومات بيئية DATA BASE وبحسوبة تفشييد العلم في خدمة أعمال التنمية وحماية البيئة عن طريق التشجيع الأيدي والمادي للباحثين والعلماء ويوش السؤال هل نحن في حاجة الى إنشاء نماذج المجموعات البشرية على غرار المجموعات الطبيعية لتقديم نموذج حي من تنظيم وإدارة وتشريع وسلوك ومعارف وذلك للاستفادة به في كيفية حماية أمن وصحة البيئة ١٩٩٢ ان البيئة في حاجة الى فكر غير تقليدي ورؤية جديدة ١٩٩٢

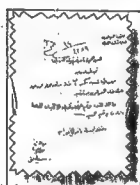


المصدر : الأهرام - ١٩٩٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٢ / ٥ / ١٩٩٠

تجاوزات هيئة قناة السويس ضد البيئة أمام النيابة



صورة من قرار تحويل
المخالطة لنيابة



محمد سيف الدين جلال

التمهيد - محمد زكريا

تخلف جهاز شئون البيئة بمحافظته السويس عن قيام هيئة قناة السويس بالقضاء على المصرف الصحي في قناة السويس من معالجة مياه الصرف الصحي في قناة السويس من هذه الجريدة المهندس سمير عبد المنانق مدير إدارة شئون البيئة بمحافظته السويس والتحول له صفة الضميمة القضائية طبقا لقرار وزير العدل رقم ١٣٥٣ لسنة ٩٦ بالتدسية بأحكام التي تلت بالمخالفة لسنة ١٩٩٦ ولائحته التنفيذية وهو ما اطلعت عنه نتائج تحليل العينات الواردة من مياه شواطئ خليج السويس وقناة السويس الواردة من مديرية الشئون الصحية بالسويس والتي تمت بالمعمل الكيماوى للشئون الصحية وهي الجهة المختصة للتحليل حيث رويت نتائجها والتي تفيد بعدم مطابقتها لزيادة نسبة كبريتيد الأمونيوم

عن السيد القصوى للقيرة والمسحب في هذه الزيادة هو مصرف مياه الصرف الصحي على خليج السويس والتحلل الجنوبي لقناة السويس الأمر الذى أدى إلى الصاق أضرار جسيمة بالبيئة البحرية والشواطئ السياحية وكذلك لثة الاصحاح الحر وخلق في البيئة البحرية بالمحطة علما بأنه قد سبق تحرير محضر رقم ٩٨/٥٤٥٢ ج٢ عن السيد السويس للمدينة السكنية التابعة لهيئة قناة السويس ومنطقة حوض الدرس وبمعاودة العناية بنبع اليوم كل من الشركة السويسرية للأعمال البحرية وخطوط الاسمنت التابعة لهيئة قناة السويس أيضا بالمصرف على

القناة دون معالجة وهي ضمن الشركات التابعة لهيئة قناة السويس وإضرابا عند مسجد بمنطقة بورقو لحق حيث توجد ماسورة مصرف صحي تلقى بمياه الصرف مباشرة على القناة مخالف بذلك القرار رقم ٦٩ من القانون رقم ١ لسنة ١٩٩٦ في شأن حماية البيئة والمعالج عليها بالمادة رقم ١٧ من نفس القانون على أن تتحمل هيئة قناة السويس هذه المخالفة وجميع الأضرار الناتجة عنها وقد تحرر الهيئة محضر رقم ١٢٨٩ لسنة ٩٩ ج٢ السويس وتم إرسال المحضر للمعتمد للمهندس سمير عبد الصانق محمد مدير إدارة حماية البيئة بالمحافظة لتحويل المسئول للنيابة العامة لاتخاذ الاجراءات القانونية ضد هذه التجاوزات لتطويعها على البيئة



المصدر : الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٤ / ٩ / ٢٠٠٠

«الأحرار» تنضرد بنشر هذه التفاصيل:

تحقيقات موسعة بجهاز شئون البيئة لكشف أسباب تدمير «وادي الريان»

السفارة الإيطالية حذرت من مخاطر رالي الفراعنة، على النظم البيئية بالصحراء الغربية



د. إبراهيم ميد الجليل



د. نادية مكرم ميهيد

تجرى تحقيقات موسعة داخل جهاز شئون البيئة لكشف الأسباب الحقيقية التي أدت إلى التلوث في طريق شمس مشروعة على مرور خط سباق رالي الفراعنة، وبأوس، دكاك القاهرة ٢٠٠٠، داخل مناطق الجماعات الطبيعية في الصحراء الغربية مما أدى إلى تدمير الكثير من المكونات الطبيعية في صحراء وادي الريان، بمحافظة الشوم ومنطقة البيضاء، بمحافظة الوادي الجديد التي كان من المقرر أن يتم إعلانها محمية طبيعية خلال هذا العام.

وقد الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة تشكيل لجنة فنية برئاسة الدكتور عصام البدرى مسئول قطاع المحميات بالجهاز لتقديم تقرير عاجل إلى «البيئة» وتقديم تقرير عاجل إلى رئيس الجهاز حول آثار التدمير التي لحقت بالمنطقة من جراء مرور السيارات الشتركة في السباق على أن يتضمن التقرير تحديد مستويات التدهور البيئي الأخرى التي كان لها دور في حدوث هذه الجريمة البيئية الخطيرة.

يبدأ من مناطق المحميات وتسلط إدارة المحميات قطاع السفارة الإيطالية في ديسمبر الماضي ولكن يبدو أن المسؤولين بالاتحادية تجاهلوا هذا الخطأ وما تسببه من تدهورات حتى وقعت الكارثة وأدت إلى إلحاق ضرر كبير بمناطق المحميات الطبيعية في البيضاء وادي الريان.

الأغرب من ذلك أن المسؤولين بقطاع المحميات بجهاز شئون البيئة اتهموا في تقريرهم الذي قدموه لرئيس الجهاز السفارة الإيطالية بالمستعجلة عن جريمة

وأي شخص ذلك علمت بالأحرار، إن السفارة الإيطالية بالقاهرة أرسلت خطاباً إلى رئيس جهاز شئون البيئة في بداية ديسمبر الماضي حذرت فيه من أن خط سير سباق رالي الفراعنة يمر بمناطق المحميات الطبيعية في الصحراء الغربية والوادي ما قد يشكل تهديداً لمرافق هذه المحميات وذلك قبل أكثر من شهر من بدء السباق ويقام رئيس الجهاز بتحويل الخطاب إلى المسؤولين بقطاع المحميات لاتخاذ الإجراءات القانونية حيال هذه القضية والعمل على تعطيل مسار السباق



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأحرار

التاريخ : ١٤ / ٩ / ٢٠٠٥

انتهاء المناطق المحمية بمعنى أن
المستأجرين بالسفارة كان لديهم علم
مسبق بخط سير السباق وأن
يطلعوا المستأجرين بجهاز شتون
البينة أو يلقوا اتهاماً... بل
وأكد المستأجرون بقطاع الحميات
أنه لم يكن لديهم علم بأن خط سير
السباق سوف يمر داخل الحميات
الا في ١٧ يناير الماضي أي قبل
مغادرة السيارات المشتركة في
السباق بمسيرة وادي الريان بإيام
قليلة.. وعلى المستأجرين بالحميات
أن يكون لديهم أي علم بأن
الشركة المنظمة للسباق تترى إقامة
مخيم لمبيت للتسابقين في منطقة
جبل الديرة بأرض المحمية.
وفي المقابل نفى مصدر مسئول
بالسفارة الإيطالية بالقاهرة
اتهامات مسئولى قطاع الحميات
وانتقد المسئول الإيطالي في
تصريحات خاصة للأحرار تعامل
المستأجرين بجهاز شتون البينة
للحظريات التي تضمنها الخطاب
الذي أرسلته السفارة لرئيس
الجهاز في ٩ ديسمبر الماضي..
وقال المسئول الإيطالي: «إن من
يريد هذه الأقوال من المستأجرين
بجهاز البينة في مصر يعرفون
مصادقتهم للخط. وكان عليهم
أن يتعاملوا مع الموقف بشكل أكثر
عاطفة وأكثر حزمًا».



للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : السبأ

التاريخ : ١٤ / ٩ / ٢٠٠٠

مناقشة

انتهت الأيام أن وزارة شؤون البيئة في الوزارة للتاسعة التي جاءت في الوقت المناسب والدليل على ذلك المجهود البيئية التي تبذلها أجهزة الوزارة وجهاز البيئة لمطابقة التطلعات في كل مكان بمختلف بقاع مصر من خلال الحملات والجولات المفاجئة لوزيرة البيئة د. نادية مكرم عبيد حرصا منها على متابعة كل مخالفة والتأكد من إزالتها تماما مع معاقبة المخالفين الذين يسيئون إلى حال البيئة في مصر.

لم تكف الوزارة بالمعاملات والحوارات.. بل بحث المواطنين للتصاميم مع الوزارة بالإبلاغ الفوري عن أي مخالفة أو مشكلة تسبب تلوثا للبيئة.. وبالفعل بدأت الشكاوى تتوالى على كل من الوزارة والجهاز الذي خصص بدوره إدارات ومكاتب لشعبة المواطنين ونشر في الشكاوى والعمل على إزالتها بالتعاون مع الأجهزة المعنية بالوزارات والمحافظات الأخرى.. وقد سجلت الاستجابات لدى اللجان المصرية في التفاعل مع البيئة المحيطة به معدلات مرتفعة حيث تتلقى الوزارة والجهاز نحو ٤٠٠ شكوى شهريا.. وتتوزع في مختلف محافظات الجيبي لدرجة أن الجيش يرسلها بالصورة التي تبرهن عن الواقعية التي يتحدث بشأنها.

وقد أعلن رئيس جهاز شؤون البيئة د. إبراهيم عبد الجليل عن أن الجهاز يصد الفتاوى مجموعة

فروع أخرى بمختلف محافظات مصر حتى يتسنى تقديم الخدمات في مجالات البيئة المختلفة لأكبر قدر من المواطنين في المحافظات وأشار إلى أن هذه الفروع ستدعم بكافة الاسكانات التكنولوجية من معدات حديثة ومعامل وكوادر بشرية لخدمة على العطاء خلال هذه المرحلة الهامة التي تعيشها مصر.

إن الجهود المبذولة من قطاع البيئة أصبحت واضحة للجميع ومن المؤكد أن وزارة البيئة برغم حداثة ألائها من الزيارات الحيوية والهامة في مجتمعنا خلال هذه المرحلة من الألفية الجديدة والتي يسعى فيها المجتمع بكل شئاته إلى العيش في بيئة نظيفة ومجتمع خال من كافة التلوثات.

دعوات فايد



المصدر : الممسح

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٤ / ٢ / ١٩٩٤

د.نادية مكرم عبيد في زيارة مفاجئة لجيارات القمامة:

عروض من ٦ دول أجنبية .. للاستثمار في مجالات الخلفات

الصلبة

دوريات لمراقبة مواقع الحرق المكشوف على مستوى القاهرة



استأملت الوزيرة أنه يجري التنسيق مع وزارة الداخلية لراقبة مواقع الحرق المكشوف ومعالجة الخلفات ولذا أصدرت القانون رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ وذلك من خلال دوريات الدوريات التي تصيب القاهرة.

قودت الوزيرة خلال جولتها وقد نشأت إحدى الجيادات منطقة القمامة نظرا لاستخدامها للزيت وتعمل بدون ترخيص كما حيرت لل ٢٧ جدارة أخرى بنفس المنطقة إلى أماكن بعيدة عن المنطقة السكنية على أن تعمل وفق تكنولوجيا حديثة ولا تصيب تلوثا بالبيئة.

وأقن الوزيرة في جولتها د.إبراهيم عبدالحلِيل رئيس جهاز شئون البيئة ومحمود علام مدير فرع القاهرة الكبرى بالجهاز ومحمود محمود المستشار الصحفي للوزارة ومجموعة كبيرة من الصحفيين والإعلاميين.

أكدت نغامية مكرم عبيد وزيرة شئون البيئة أن مصر تلقت مجموعة عروض من شركات عالمية من ٦ دول أجنبية وهي ألمانيا وكندا واليابان وأمريكا وأستراليا وإيطاليا للاستثمار المشترك في مجالات الخلفات الصلبة.

قالت الوزيرة خلال جولتها التي قامت بها بزيارة مفاجئة لمنطقة الجيادات بالطامة ومشروع تصنيع معدات تدوير القمامة التي تشرف عليه جمعية حماية البيئة من التلوث بالطامة: إن د.عبدالحكيم شعامة محالفة القاهرة وضع برنامجا زمنيا للتعامل مع أماكن تجمع القمامة الحساسة بهدف التخلص منها مع إقامة مجموعة من المشروعات الاقتصادية لاستغلال هذه الخلفات... موضحة أن ذلك سيتم من خلال برنامج زمني يتم من خلال منظومة متكاملة على المستوي القومى.



المصدر : الجمعية

التاريخ : ١٤ / ٢ / ١٩٧١

للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

تكنولوجيا إدارة جودة الإدارة على الأنشطة التشغيلية في الإدارات

ينظم مركز البيئة والتنمية للإقليم
العربي وأوروبا (إسجيدار) سائدة
محتوية حول التكنولوجيا البيئية
الخاصة بإدارة جودة الهواء في المدن
في الفترة من ٧ إلى ٩ مايو القادم.
ويشارك في الحلقة مجموعة من
الخبراء العالميين في إدارة جودة
الهواء بالإضافة إلى ممثلين للمنظمات
الدولية والشركات المحلية وتعود
حول إعداد مصفوف مرجعي
للتكنولوجيا البيئية الخاصة بإدارة
جودة الهواء ووضع اليات جديد
للكيما تحديث المعلومات وتحديث
معدود المنظمات الدولية والشركات
الخاصة للمشاركة في هذا المشروع.
وسيتخلل الحلقة تنظيم مجموعة
من المناقشات حول القضايا
الخاصة بإدارة جودة الهواء
والتكنولوجيا البيئية الخاصة على

أسسيات الإدارة
والوارد الطبيعية
والطرق الهندسية
والجوانب الشاسية
والكثافة لتلوث الهواء
في المدن وسيتم طرح
مجموعة من دراسات
الخاصة في الدول
القارية وبحث إمكانية
الهيئات المعنية بهذا
المجال من المقرو
مؤتمر مالي المناقشة
للمصدر الرئيسي
الخاص والتكنولوجيا
البيئية لإدارة جودة
الهواء وكذلك
مشروعات تكنولوجية
في مدن أخرى حول
العالم وشركات بين
الهيئات المعنية بإدارة
جودة الهواء.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٣ / ١٤

للشجر والخدمات البيئية والمعلومات

دعم مشروعات

التشجير بسيما

وافق جهاز شئون البيئة بالقاهرة على دعم مشروعات التشجير بسيما سيما، بمبلغ ٨٥ ألف جنيه لعام ٢٠٠٠ بهدف إنشاء مشاتل نخيل لإنتاج أصناف النخيل من الأنواع الجديدة والسلالات المتأقلمة والأحلال والتجديد للأصناف القائمة، ورعاية أصناف ذات عائد اقتصادي مهم لتوفير المزارعين على العناية بهذه الأنواع من الأشجار صرح بذلك المهندس عبد الله الصياري مدير إدارة شئون البيئة بالمحافظة.



للشعر والمعلومات الإعلامية والمعلومات

المصدر : الأهرام - رام

التاريخ : ١٩ / ١٢ / ٢٠٠٠

نواخذ خضراء



د. عبد المنعم السيد



د. صادق عبدالعال

● الأسرة ، والنزل ، والبيئة كانت محاضرة د. سامية جلال في أمسية جمعية محبي الأشجار بالمحادي أمس ، أدار المحاضرة د. حازم عطية مدير النشاط الثقافي بالجمعية والتي يرأسها المهندس نور الدالي.

● يتحدثان جديتان بمركز الدراسات والبحوث البيئية ، الأولى وحدة تقويم الآثار والرامية البيئية إشراف د. محمود حويهي ، والثانية وحدة الاقتصاد البيئي لإشراف د. علاء سرحان. صرح بذلك د. عبد المنعم حمادي رئيس المركز.

● النظم المتكاملة لتدوير المخلفات الزراعية وغيرها في التنمية الريفية ، والتي ينظمها مشروع استخدام المخلفات الزراعية في التنمية الريفية تحت رعاية السيد الأستاذ الدكتور/ سعد نصار رئيس مركز البحوث الزراعية تغلق صباح الثلاثاء ٢٠٠٠/٧/٢٢ بمشهد يحوئ الهندسة الوراثية بمركز البحوث الزراعية بالهجرة.

● وسينظم المشروع زيارة لمركز تربية توير للمخلفات الزراعية يشتهر الأرياء للإصلاح على أنشطة المشروع التطبيعية

● لأول مرة في مصر يطبق مفهوم البيئة الصحية بمستشفيات قصر العيني كمفهوم جديد بالمراكز الصحية ، حيث يطرح مؤخر طه قصر

العيني مفهوم البيئة الصحية ، ولتح التحقيق شاماً في قصر العيني ، والارتقاء ، باستدري الصمى المنهري للعاملين بفيحة التمريض ، ودراسة الصحة والعلاج البيئي ، بحيث يفسى في ممرات صحية في فترات النقاهة ، ويقلل من الأسراف في الاقتصادات الصمء ، العلاج الثقافي ، بحيث يتم وضع أركان للموسيقى والرقاء ، وصرح د. صادق عبدالعال إخصائى طب الأطفال ومسئول تطبيق مفهوم البيئة الصحية بأن هذه المفاهيم ستطرح في ندوة خاصة الفيسم القادم ، بمركز المؤتمرات بقصر العيني.

● تمثل الجمعية الألفية لمحبى البيئة بشمال سيناء ، باليوم الوطني للبيئة في الفترة من ١٠ - ٢٠ فبراير ٢٠٠٠ وأشار المهندس عبد الله الحجاوي رئيس الجمعية إلى مظاهر الاحتفال والتي تنظم مسيرة بالشامع والأشجار على أنغام موسيقى القرب من المسافة في ميدان البلدية حتى حديقة المصون بالعريش بطول ٥ كيلو مترات... كما تقام ندوة بالأمم الإعلام بالعريش تحت رعاية اللواء أحمد عبد الحميد محافظ شمال سيناء ، يعرض خلالها بانوراما كاملة من التركيب البيئي بشمال سيناء... ومحاضرة من معالم البيئة السينائية تقسم تنوع الحيوى ، والموارد الطبيعية .

وأضاف رئيس الجمعية أنه سيتم على هامش الندوة معرض للنباتات الطبية . يشارك في الاحتفالية إدارة الشئون البيئية بالمحافظة وأجهزة خدمات البيئة المحلية.

● أصدرت شعبة الكيمياء ، بتفاهى المون العلمية العدد الثاني عشر من مجلة «عالم الكيمياء» الفصلية العدد الجديد يعرض المحطات غير المشروية ، أراء متنامية المصدر - ضرورة امتلاك مصر للتقنية النووية - مواد الإنذار - المخدرات (الاستحسار الشبهائى المصدر للشورى) - الزناية على الجودة بين حول الملامين وعجز القوانين - كيف نجيب «زويل» آخر من داخل مصر - الاغراق يدمر صناعة النسيج المصرية.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤ / ٢ / ٧٠

للشعر والشجيرة : كالمصنعة والمعلومات

رئيس الاتحاد النوعي:

إنشاء مركز للمعلومات البيئية العالمية

أكد رئيس الاتحاد النوعي للجمعيات العاملة في ميدان حماية البيئة أن أولويات عمل الاتحاد تتركز في قضايا البيئة الوطنية وعلى رأسها حماية النيل من جميع التلوثات ومسبباتها، وتحوير النيل للصناعة إلى مدن صناعية المسألة في جانب مزارع جميع الأنواع البيئية في المدن والمطاعم للصناعة الجديدة وحماية السموات من التلوث في الأفران البيئية لاسيما للمخلفات الصناعية وترشيد استهلاك الماء والطاقة وتبشر تكنولوجيا الطاقة الجديدة والمتجددة وربط القضايا المحلية والعالمية.

بالإضافة للاهتمام بمشروعات التنوع البيولوجي والمحيطات وكافة التصحر وزيادة رقعة المساحات الخضراء، وعمليات التشجير، ومعالجة مسبات تلوث المناخ وتآكل طبقة الأوزون.

جاء ذلك خلال الاجتماع التوعوي الذي نظمه الاتحاد السنوي بالاشتراك مع مؤسسة الاسماعيلية البيئية والتنمية.

وأوضح د. محمد الدين علي أن هدف الاتحاد إنشاء مركز للمعلومات البيئية العالمية ومساعدة ١٠ جمعيات في تنفيذ برامجها للتربية.

ومن ناحية أخرى، ألقى محاضري عرس الجامعة على تبنى ودعم جميع الجهود التي تستهدف خدمة المجتمع، والحفاظ على البيئة بمشروعاتها من التلوث، وتلقيصها للشجيرات الفنية والمصنعة اللازمة والطاقة لمساعدة الجمعيات في مجال البيئة، وطالب نائب رئيس جامعة قناة السويس بدور أكثر فاعلية للجمعيات الأهلية العاملة في مجال



د. محمد غامر

البيئة ومن ناحية أخرى أكد هشام عامر، رئيس مؤسسة الحفاظ على البيئة بالاسماعيلية، الدور العام الذي يلعبه وهي المواطن في مسئلة طرح المشاكل البيئية للبحث والدراسة لإيجاد حلول جذرية لمختلف أنواعها. وطالب بتقليل المجهودات لأقصى درجاتها وتطبيق لخصيص بؤنة القضايا بصرامه ضد كل من يفسد البيئة، بدءاً من يلقى بالمخلفات في الشوارع العام ومسروراً أن يذوت المساحات المائية، ومسروراً من يفسد أو يلوثها سمياً ومسروراً.

وأشار إلى أن مؤسسة الحفاظ على البيئة بالاسماعيلية بصدد تنفيذ مشروع بتقسيم أحياء المدينة إلى مرميات سكنية شدة مسؤولة نظافة وتجميل كل مرمية سكني منها لراشدة وإطلاقه مع تقديم حوافز مالية وبيئية لهم. وكان البرنامج التوعوي قد شهد عدداً من الكلمات والمداخلات حول عدد من الموضوعات الهامة، كالتشخيص البيئي في مصر وتأثيره على المياه الإقليمية والدولية، وكيفية مواجهة التلوث في المياه الدرية.

علاء رياض



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤ / ٢ / ٢٠٠٠

التشاور والخدمات العمالية والمعلومات

في إطار اتفاقية التآخي فراكتفورت تدم إنشاء مدائن صحبة للقبالة في القاهرة

يؤكد كحدث المسيرة انه لاتفاق على إنشاء هذه المدائن الصحبة في القاهرة هو بداية لاتشاء مدائن صحبة اخرى في باقي المحافظات، وذلك خلال التالقيات التالتي بين القرايات الالمانية والمافظات المصرية

كما وصفت المسيرة اتالقيات التالتي بمتجم الالهي بأنها يمكن ان يالهي دورا كبير في تدم كبري الالهيومات، الصناعية والديكة داخل مصر، على مستوى جميع محافظاتنا.

ابو العباس محمد

في إطار اتالقيات التالتي بين فراكتفورت والقاهرة كحدث المسيرة زينب شمري التالتي للمصري العال في فراكتفورت مولقة الالتي على المسافة في كانشاء عدد من المدائن الصحبة للالمة داخل القاهرة.

والشال انه في أواخر قشور الالهي سويل تالتي فراكتفورت د. عبدالرحيم شمالة محافظ القاهرة وعددا من كبار المستويين بزارة الالمة، لزارة كبري الشركات الالمانية التالتي كحصلة في ككولوجيا حماة الالمة ومقد عدد من التالعات مع خبراء الالمة الالان.



للشعر والاشعار الأدبية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤ / ٢ / ١٩٥٤

الوعود الكاذبة تلوث البيئة

البيئة القذرة

وفي أكبر دولة في العالم، مثل الولايات المتحدة الأمريكية، فإن الكونجرس يخطئ موقفاً سلبياً بل ومدنياً من هذه الاتفاقية، مما يستدعي أن يبرز الرأي العام الأمريكي قادراً من السيطرة على الكونجرس حتى يغير من هذا الموقف السلبي والمدني ومن الدول، أن تلجأ الشركات التي سوف تستفيد من مشروعات الطاقة النووية إلى ممارسة ضغط على الكونجرس الأمريكي والمصريين أن التشريعات

الأمريكية العملاقة، تتسابق فيما بينها للحصول على عقود استثمار الطاقة النووية (من الرياح وطاقة التسميد) إذ يتوقع الاقتصاديون أن تصل عوائد هذه الاستثمارات إلى ١٧ مليار دولار. وبخلاف الولايات المتحدة الأمريكية، فهناك دول كبرى يلزم أن توضع على البروتوكول، وهذه الدول مستولة من ٥٥٪ على الأقل من الاستثمارات الصناعية، ولي مشكلة هذه الدول تأتي في بيان كم مجموعة الاقتصاد الأوروبي، وكل منهما يخطئ ولا يجد بكتاتيب

بحلول عام ٢٠٠٢ حتى يلتزم بتنفيذ اتفاق كيوتو، ويعتقد أن روسيا التي مازالت تامل ولم تحدد موعداً للتوقيع على الاتفاق، وقرارات للجنة الأمريكية لتسوية مازالت لم تلتزم وبعدها التي لم تلحق على نفسها في قمة الألفية التي عقدت في العاصمة البرازيلية ريو دي جانيرو عام ١٩٩٧، التي رفضت الانضمام إلى الحدود التي كانت منها عام ١٩٩٠ بحلول عام ٢٠٠٠

مارسيل حنا

تلوث الدول الصناعية الكبرى عن إطلاق الوعود بتنفيذ بروتوكول كيوتو، الذي يظمي بوضع قواعد منتظمة لتسهيل عملية تنفيذ البرامج التي تسعى لتخفيض الانبعاثات التي تضر البيئة. ورغم أن مؤتمر الامتداد لهذا الهدف سوف يحل مع عام ٢٠٠٢، فإن الدول الصناعية الكبرى لن تزال بعيدة عن الوفاء بالتزاماتها، وفي مقبلة هذه الدول تأتي كل من كندا، استراليا، الولايات المتحدة، وهذه الدول الثلاث تعد أكبر منتج للانبعاثات الضارة بالبيئة، وعلى وجه الخصوص، الانبعاثات الكربونية.

٢٠١٠. ورغم أهمية هذا الاتفاق الذي تم التوصل إليه إلا أنه لا يمكن اكتساب أهمية إلا في نوفمبر القادم، حين يتم الاتفاق على البرنامج التنفيذي الذي يضمن تنفيذ هذه الاتفاقية ويضمن تحقيق الأهداف التي تصبو إليها، وذلك من خلال الاستثمار في مشروعات

في ديسمبر ١٩٩٧، اجتمع ممثلو ١٥٠ دولة في اليابان بحضور ممثل الولايات المتحدة الأمريكية، وكان الهدف من الاجتماع هو أن يسلو عن التوصل إلى اتفاقية بداية، تكون أداة فعالة، في مواجهة ظاهرة الاحتباس الحراري، وذلك بالتوصل إلى تنفيذ الاتفاقيات والمعايير بنسبة ٢، ٥٪ مع حلول عام



المصدر : الأمانة العامة

التاريخ : ١٤ / ١٢ / ١٩٧٧

للأشهر والأشهرات والأشهرات والأشهرات

وزارة التعليم العالي تجربة

رائدة... والنساء يواجهن

شبح القمامة

من أن تغامر وزارة البيئة مكتبها بالمعاري إلى مرتفعات القمامة، الخبيرة تجربة رائدة استحدثت المجتمع، برئاسة الدكتور يسيرة لوزة، رئيس جمعية حماية البيئة من التلوث عشرو مجلس القضاء، حرصت على قراءات كل ما يتعلق بالبيئة، واستقبلت الدكتور ياسين في راحة رواد التجربة لتستمع إلى كل إيجابياتها التي شجعت في الحصول على ٢٠ فداناً، داخل جبال القمامة، لتنتهي مستعمرة جديدة للمع إعادة تدوير سائر القمامة وطرق الاستفادة منها، وإيجاد التوازن البيئية وتكوين الصناعات والتدريب والتعليم.

جولة استمرت ساعتين وتقول: إنه مفهوم جديد في المجتمع، وهذا العمل هو جزء من منظومة القمامة، لقد بدأتنا رفع القمامة من ١٠ محافظات ومدينة، ورسماً ٨٠ مليون جنيه، ولما قلنا مع القطاع الخاص، ليرتفع هذه المستويات، وتصميم مهم الخطوات في الإشراف والتأهيل والتدريب، أن القمامة «كبابوس» جائت طرق صغورتنا حركته «السماحة الزمانية» وحسم مجلس الوزراء المشكلة، دخلت الجمعيات الأهلية، ومجتمعات الزبائن، ضمن المنظومة الكبيرة، وترد بسرعة لوزة، حتى لو استحوذ القطاع الخاص على كل القمامة، لأنه في حاجة إلى مجتمع الزبائن أصحاب الخبرة في التقل من المنازل والجمع والفرد وإعادة الاستخدام والتدوير إنها الأيدي الماهرة المدربة، أول من عمل بالبيئة ردوا القمامة من منازلنا منذ ٧٠ عاماً.

● قالوا: السبحة هن زينة العمل الطلوعى -- وملاهن الأعلى السبحة سوزن عوارك

راصد

ويكفي أن تبرز القمامة سناء من بين أبناء جامعي القمامة بتقنية تأسر لتطعم الجوع، وتحصل على تعليمها، وتصبح في أضعاف برامج المستعمرة على الكمبيوتر... أنها قصة نجاح صورية... استحدثت لها للتماسك الوطنية والنظافة والتماسك، ويجذب إليها سبحة المجتمع للطلوع للعمل الوطني، التحول من جامعي القمامة، إلى أسطورة لاجئة حركات القمامة إلى ذهب، وتعمل يسيرة لوزة، قدما على كنفها وترتدي مجتمع الزبائن، إلى الضماعة، والتدريب والتعليم، ويكفي أن أبحر بسر علمت من بين عابري الهوى الجديد، أن شئ من البلاستيك الناتج من إعادة تدوير زجاجات البلاستيك القليلة بجوار ٨٠٠٠ جنيه، أن الجمعية تعيد تدوير ٨٠٪ من قماماتها، وتنفذ ٢٢٠٠ إنها قصة سبحة تركز مجتمع انفرادي وسائرنا للمجتمع، إلى مجتمع الزبائن ليرتفع من مستحقين وشرعهم بأصبعين وأنسابيتون، وكل حشر في هذه الجمعية يستحق وساماً... لأن شعاعهم الصمت والصبر، وعلى وجه الوزارة ترسم البهجة بعد



للشعر والاعمال الاعلامية والمعلومات

المصدر : الأهرام - رام

التاريخ : ١٤ / ٥ / ٢٠٠٢

إذا كانت وراء كل عظيم امرأة، فإن وراء كل مشكلة أيضاً امرأة. حدث لتسليم الدراسات في الوحدة في المرأة في الحياة باعتبارها الدراسة الأولى لكل الجيش. فالدور معاملة والحياة سلوكيات ونقطة ما يأتي عائق السلوكيات على المرأة. وبالنسبة للرجال، عانت المرأة المعاملة للجنس الوطني. البشري في القاهرة توترت سمعة لامرأتها السيدات، لتكون نواتجاً مقلوبة حول إحدى المشكلات المعقدة التي تواجهها. إلا وهي القسامة، حيث تفرقت أكثر من ٦٠ سيدة ليشركن في إلقاء الحوزة للفتوح التي اضطر عدة ساعات متصلة دون توقف. ولازم، كما بدأ بقاءه لتسوية كاملة ومن جديد على المرأة لأن مشكلة القسامة أمامها سلوكيات غير طبيعية ليشركن خلفاً كل ما تحت عليه الملكة والديان. وكانت البداية مع: نازلي موشى رئيس اللجنة وأمينه المرأة بالحزب الرأى الذى انشغل بالقيادة التي رحبت بالمحضر. رابت حرس السيدات الشديد على إجهاد كثيرات القسامة الذى ليشركن ليل نهار. وتحدثت دسامة جلال مستشارية وزيرة البيئة واستقالة القسامة بمعهد القسامة على بجامة الاسكندرية فارجحت المشكلات البيئية لتتصق الوعى البيئى والصحة لدى بعض السيدات مما يؤثر على سلوكيات الأبناء، والنتائج، حيث يجد عدد لا يستهان به من السيدات الفجوات في المجتمع، حتى أصبح ظاهرة خطيرة جعلت الضغط الجسدى يدي في الشباب في أعمال صغيرة جداً لم تتد من الثلاثين بعد، وأعداد أن القسامة خطر يهددنا جميعاً. وفي كل مكان، أمثلة قسامة المستشفيات القسامة يهملها البعض فوترت فريزها بمرق غير صحيحة أو أمة وتلقاها البعض ليعود استندادها كما يحدث مع سرحدات الجيش التي تشمل رهاق في الأسواق لشراء الأراضي والأبنية ويخربون من استعجاب الخلل زيارة لروى في المستشفيات لصمايتهم من ملايين الميكروبات المنتشرة في المستشفيات وتهدد سلامة الأطفال.

ومن احتياجها حالات السيدة نوال مامى مسطلى مديرة جمعية الخدمة العامة وأمينه المرأة من قسم السيدة زينب بضرورة زيادة الجعرة لاعلامية لكل الفئات لزيادة الوعى البيئى والصحة لرفع حيلة العمل البيئى وأبحاث كافر قائمة على مواجهة المشكلات البيئية. وأول النقاط: مجموع البيولوجى وليس هيئة تجميل ونظافة الأظفار العتيق لثلاث على الأمثلة والتشاكى والجهرى العديد من الأمثلة عفا مع بالمدى الذى كمال واستغنى بغيره لتعاضد التي تولجها هيئة نظافة وتجميل القاهرة من سلوكيات الناس الذين يرفضون التدخين مع أجهزة الاشتراك الرسمى للتخلص من القسامة ويضعونها إلاها في الشوارع والواسى والأرامل أفساداً (الخراياح) حيث أليست كاسات ٧٩٪ فقط مشتركون مع شركات للتخلص من القسامة وال ٢١٪ الباقية بالزوايا بمرق كمشركن للتخلص منها وأعداد أن مدينة نصر فقط ما أكثر من ٢١١ قسامة أرض فضاء تحولت إلى (خراياح) تتكسب بها القسامة وتزق الناس وتتكدس عليها عينا تليد مع ٨٠٠ طن مخلفات يومياً ترجمها الهيئة من القاهرة بالأسامة إلى اكرام الأثرية ورش مخلفات الناس التي يلقونها الناس في الشوارع وأثرى على معاداة الهيئة التي تعمل

لدى خالقتها وأرشح أن الهيئة تعاني من نقص في العمالة والمعدات المستلثة التي لاتحمل العمل الشاق، كما يصرف على القسامة أكثر من ٧٠ ألف جنيه شهرياً للوارد البيولوجية والزيتون لمطهر الهيئة لبيولوجية البيولوجية ١٤ مليوناً محدودة لأن ميزانية الدولة ١٤ مليوناً فقط في السنة، والبيولوجية تعتمد على صندوق النظافة وميزانيته ١٢ مليون جنيه، وينفق على عدة أبواب معزولة وبخاصة يتكلى فقط الجود، ومعالجة المعدات والماء البيولوجية. وأختتم: د. مجدى البيولوجى حذبه أن العمل يمكن في تحويل بيولوجياتها للخدمة المدنية والبيولوجية والخضراء والعرض على عدم إلقاء القسامة في الشوارع والاماكن غير المخصصة لذلك.

العمل

رغم دور الهيئة في حل هذه المشكلة أرشح أنه جاز استغلال المساحات الخضراء لتحويلها سواك سيارات (مراجاة) مؤلفة حرمها على نظافتها وأضاف أنه تم على ١٠ منطقة لشركات متخصصة بنظام القسامة لتقلوى العمل في منظومة تبدأ من الجمع من الخارق والشوارع وأدكاتكيتن بوجوب لائحة المجلس للمطابق كما سبق تطبيق لزامات على الشركات الخاصة أو التي تعمل في أبناء دورها ويتكلى يتم التخلص من القسامة ● وتتولى كلمات: د. مجدى البيولوجى التي تمتع على الخلفاء أو يفي أن تقول أن البرامج لاتتوقف وأقتصر سرحدات لانتعش. وأقبح الرجل أن صندوق

أحمد مهدى



المصدر : الأهرام - رام

التاريخ : ١٦ / ٢ / ٧٠ - م

للشعر والاهتمامات الإعلامية والمعلومات

خطه لتطبيق الأهداف البيئية وإبراج العلم في مجالات التنمية السياحية

كتبت - سالي وفاقي:



نادية مكرم عبيد

أكدت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أن الوزارة ذات إيمان خلة لتحقيق الأهداف البيئية وبرامج العمل ومطابقة التنقيح في مجالات التنمية السياحية، وتتضمن تقديم دراسات تقويم التأثير البيئي لمشاريع إنشاء وتطوير المطارات قبل البدء في تنفيذها، وكذلك الطرق الجديدة أو التوسعات في الطرق القائمة مع عمل الدراسات الزمنية اللازمة لها فيما عدا الطرق التي من دلال المحميات الطبيعية. فيجب أخذ موافقة جهاز شئون البيئة عليها بعقله الجهة الإدارية المختصة للترخيص والمشاريع الواردة إلى أن الخطه تضمنت كذلك اختيار أماكن للزيارات والرؤى للمراكز السياحية والمحمية واشتركة جهاز البيئة بصورة تكامل حماية المعالج البيئي والتنمية لبيئته الأهم ومعالجة الشواغل من التلوث والتنمية البحر المتوسط مع ضرورة تقديم دراسات تقويم تأثير بيئي لهذه الزيارات والرؤى، كما يتم إشراك جهاز شئون البيئة في اختيار الأماكن الثلاثة للرؤى التالية مع تقديم دراسة تقويم بيئي لها قبل ترخيصها، والتنمية للمراكز السياحية للجهة المختصة الزمنية إلى ضرورة التنسيق مع جهاز البيئة في تنفيذ مطهرات التنمية السياحية وتنفيذ عدم الشاطئ على مستوى الخطه التائسوى والبيكى قبل وضع الخطه للتنسيق، وعمل دراسات تقويم تأثير بيئي مجمعة للمراكز السياحية قبل البدء في إعمال، ترخيص إنشاء الأراسى وإعطاء وزارة السياحة والتأكد من تنفيذ أماكن الاختصاص من مختلف البناء أو للخطات الصلبة لتلك المراكز السياحية. كما تضمنت الخطه إشراك جهاز شئون البيئة في عمليات متابعة المنشآت المشروعة والتنمية السياحية للتأكد من تطبيق الشروط البيئية، وكذلك إشراك الجهاز في الجهة الزرع إنشائها تقع قدر الخسب والإشراك على المنشآت للتنسيق والتأكد من وجود نظام للإدارة البيئية للمنشآت السياحية قبل إسمدر ترخيص التشغيل وإشراكه في عملية التفتيش على المنشآت السياحية لضمان التزامها مع معايير قانون البيئة



المصدر : الأهرام - رام

التاريخ : ١٧ / ٩ / ٢٠٠٠

للشكر والمعلومات الإعلامية والمعلومات

توقيع عقدين للحد من التلوث الصناعي اليوم

كتبت - سالي وفالي :

شهد اليوم السيد نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة والمكثور مختار خطاب وزير قطاع الأعمال العام والسيدة دوبريس كين مدير إدارة الشرق الأوسط وإفريقيا بالبنك الدولي توقيع عقد مشاركة بين البنك الأهلي المصري ممثلاً للبنك الدولي وشركة نازا للأبحاث الحكومية وأبو تير للأسمدة بالإسكندرية. أضافتها في توقيع أرضاعها البيئية. وصرحت وزيرة البيئة بأن قيمة العقد الأول ١,٤ مليون جنيه. وستستخدم في استكمال الترتيب بالترميم لشحن الكميات المطلوبة. قيمة العقد الثاني ٢ مليون جنيه. ستستخدم في معالجة آثار التلوث الناتج عن العملية الإنتاجية والحد من التلوثات الكيميائية الناتجة عن التلوثات.

وقال الدكتور إبراهيم عبد الحفيظ رئيس جهاز شئون البيئة إن تمويل عقدين المشروع يتم عن طريق مشروع التلوث في القطاع الصناعي بجهاز شئون البيئة العامل من البنك الدولي حيث يتم توفير فرص من البنك الأهلي المصري وعلى ٧٥٪ من تكاليف المشروع ومنحة لا تزيد على ٢٥٪ على أن يلتزم الشركات الصناعية بزيادة رصد المراقبة وتنفيذ خطوات جادة لتقليل أرضاعها البيئية بالتعاون مع جهاز شئون البيئة.



المصدر : الأهرام - رام

التاريخ : ١٩٨٠ / ٢ / ٢٠

النشر والمعلومات : المخططة والمعلومات

دور الحفاظ على الموارد البيئية للأجيال القادمة

كتبت : مایسة السلكاوى

أكد الدكتور محمد إبراهيم سليمان وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية أهمية التوازن البيئي والحفاظ على الموارد البيئية وترشيد استهلاكها بما يحافظ على استمرارها للأجيال القادمة.

وقال أنه سيتم خلال الأسبوع المقبل عقد مؤتمر لنتظف هيئة التخطيط العمراني بالتعاون مع الجامعة العربية ومركز الأمم المتحدة للمستوطنات البشرية والأمم العربية إنشاء لجان تحت عنوان "التوازن البيئي والتنمية البشرية المستدامة".

وصرح المهندس حسين الجبالي رئيس هيئة التخطيط العمراني بأن المؤتمر يهدف إلى تقوية وتدعيم التعاون العربي في مجال التنمية الحضرية والبيئية من خلال تبادل الآراء وعرض التجارب الرائدة لتوفير المعلومات التنموية والحضرية وتسهيل تدفقاتها ، ودراسة المشاكل المتعلقة بها في المدن الحضرية واقتراح الحلول المناسبة للتوصل إلى سياسات وبرامج وإليات تساهم على تطوير وإنفاذ التشريعات بما يسهم في تحقيق التوازن البيئي والاقتصاد بوجود هيئة صممت صالحة للسكن والعمل والإنتاج من خلال ترسيخ مبدأ التفاسيركة بين السلطات المركزية والمحليات والقطاع الخاص واليتمتع بها فيها الشباب والرأاء وتفعيل دورهم في تنفيذ السياسات والتشريعات المتعلقة بالتنمية.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٧ / ٤ / ١٩٥٥

النشر والتدوير الإمبريالية والمعلومات

بسبب التلوث

«فالس الذئب الأزرق» يتحول إلى موسى جنائرية بأوروبا فرما تستخدم الجيش في تنظيف الشواطئ ومياه الأنهار والخط

باريس من أحمد يومسند بعد أن استطلعت مشاكل التلوث البيئي في أوروبا
عقد رئيس الوزراء الفرنسي إيهود جوسبان مؤتمراً صحفياً حضره وزراء الدفاع
والداخلية والبيئة أعلن فيه اتخاذ حكومته سلسلة إجراءات واسعة النطاق لمواجهة
هذا التلوث.

إجراء بعدما الزيت التي مازالت تلوث شواطئ فرنسا ملقاة على المحيط الأطلسي
عقب غرق حاملة البترول «إريكا» في ديسمبر الماضي وبقعة مادة السيانيد السامة
التي ألوثت مياه نهر الدانوب، تقرر إرسال قوات من الجيش الفرنسي لإعادة تنظيف
الشواطئ من ركام البترول المتجمد على الأرمال مع إرسال طبع بحرية متخصصة
لتنظيف مياه الشواطئ، كما أعلنت الحكومة الفرنسية عن اتخاذ إجراءات عاجلة
لحماية منبع نهر الراين الذي يغذي وسط فرنسا كله بالمياه للشرب ووزارة ذلك بعد
أن راجت ألبا، عن أن منبع النهر قد ملأه بعض بقع الزيت إلا أن أهم هذه الإجراءات
تنفيذ عمليات مسح وتلقيح في جميع أنحاء فرنسا على السواحل والأنهار التي
تستخدم مادة السيانيد السامة لم تقطع من بقايا المادة في الأنهار.

وأعلنت وزيرة البيئة الفرنسية دومنيك لورين عن حزنها العميق لما أصاب نهر
الدانوب من تسمم واسع النطاق، وقالت إن السامة تهازل تترويل ثانية ولكنها تقع
هذه المرة في قلب أوروبا وأحضانها، إن «فالس الذئب الأزرق» أصبح أجيالاً شتى من
أصبح الآن موسيقى جنائرية سيولة للموت الذي يهدد الحياة في وسط أوروبا حالياً،
مضيفة إلى أنها ستجري اتصالات مهمة مع نظرائها في الاتحاد الأوروبي من أجل
تسريع اللوائح إزاء هذه الكارثة.



المصدر : الأهرام - رام

التاريخ : ١٨ / ٢ / ١٩٩٠

للشعر والشهادات الصحفية والمعلومات

خطة لانتقال السلطة من الرئيس إلى المجلس



نخبة من مكرم عبيد

كتبت - سمالي وفاتى:

وافق مجلس إدارة جهاز شؤون البيئة لمصر برئاسة نادية مكرم عبيد وزير الدولة لشؤون البيئة على الخطة التي أعدتها الوزارة لشدءان عدم تكرار ظاهرة السخافة السوداء، والوضوح بزيادتها إلى مجلس الوزراء لإقرارها وتنفيذها، كما أكد المجلس ضرورة الإسراع في إنشاء شريطة خاصة للبيئة لمواجهة كل التجاوزات التي تحدث عنها البيئة المصرية.

صرح الوزير بأن المجلس وافق على برنامج عمل الوزارة خلال العام الحالي الذي يأتي على رأسه تنفيذ برنامج إدارة المخلفات الصلبة من خلال محورين يتم تنفيذهما بالتوازي، وهما محور محويل القضاء على التلوثات في سبع محافظات هي: القاهرة والجيزة والقليوبية والاسكندرية وأسيوط والبحر الأحمر وجنوب سيناء، والدقهية والأقصر، ويصور آخر أوسع نظم متكامل لإدارة المخلفات على المستوى القومي طبقاً للنظم المعمول بها عالمياً. وأشارت الوزارة في أن المجلس وافق أيضاً على التحويل القديم من هيئة البيئة الدائريكية خلال الفترة من ٢٠٠١ إلى ٢٠٠٦، وذلك في إطار التعاون المساهمة في حل المشكلات البيئية في مصر، ودعم نظام البيئة، كما تم لائحة المجلس بتغيرات العمل في صندوق حماية البيئة بتقرير الإبرار الوطني الخاص بقضية تغير المناخ بالإضافة إلى الرافعة على حدود التبعات محارق للمخلفات الخطيرة المنشآت الممنوعة.



المصدر : السوفيسد

التاريخ : ١٨ / ٩ / ٢٠٠٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

٢ جهاز شؤون البيئة يطالب بشرطة خاصة لمواجهة التغيرات

كثيب - سامي أبو العز:

وافق مجلس إدارة جهاز شؤون البيئة برئاسة داليا مكيه عبيد على برنامج عمل الوزارة خلال العام الحالي، من خلال تنفيذ برنامج لإنارة الخلطات الصلبة للقضاء على القمامات الموجودة في مساحات القاهرة والجيزة والقليوبية والأسيوط وأسيوط وأبهر الأحمر وجنوب سيناء والغربية والأقصر. وتقرر وضع نظام متكامل لإنارة الخلطات على المستوى القومي، طبقاً للنظم المعمول بها عالمياً لتتلقى مساهمات النظم الثلاثة حالياً في الخلطات بما يضمن استمرارية التعامل مع تلك الخلطات على النحو للتوسط والتعهد بصورة سليمة. كما وافق المجلس أيضاً على خطة لفتح مكتبها في الوزارة لضمان عدم تكرار ظاهرة المصاحبة المسوية وأوصى برنامجها في مجلس الوزراء لإقرارها وتنفيذها. أكد المجلس على ضرورة الإسراع بإنشاء شرطة خاصة للبيئة لمواجهة كافة التحديات التي تعاني منها البيئة المصرية. وتقرر توفير الامتيازات اللازمة لتنفيذ برنامج حماية نهر النيل وأمن الصناعة صعيدية البيئة وتحسين نوعية مياه القاهرة الكبرى علانية على برامج التعليم والتدريب والإعلام الجوى وإدارة السميات البيئية.

مشروع للحد من السلوث الصناعي بتمويل من البنك الدولي ٣,٥ مليون جنيه لتوفير أوضاع شركتين يثيا

كتب - سامي أبو العز:

أكدت شافية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أن للشاركة العمل بين الوزارات والشركات الصناعية والمراكز للبحوث والدراسات والهيئات الخاصة تحقيق التوازن بين متطلبات التنمية الصناعية وحماية البيئة، وقالت إن الوزارة تعتمد على قانون البيئة كافة لتحقيق هدف حماية البيئة في جانب الالتزام من جانب المنشآت الصناعية. جاء ذلك خلال حفل توقيع الاتفاقية بحضور شركتي الأديت الكهروكيميائية والأسمدة على قروض من البنك الأهلي فيها ٢,٥ مليون جنيه لتوفير أوضاعها البيئية في إطار مشروع الحد من التلوث الصناعي الملوث من قذبات الدواب للتنمية والمكسبة الفعالة. وأشارت الوزيرة إلى أن الشركات هما أول المستفيدين من هذا المشروع الذي يمتد ٨٠٪ ترويضاً موزعة ٢٠٪ على صيغة شراكة لا تفرق وقتاً في دمج العاملين والدراسة الفنية سوف تحقق أهدافاً مستهددين من المشروع فهي تعلمها من تجربة الغرب في مكافحة التلوث الصناعي والمساعدة الفنية والمالية من الجهات الخاصة. وأعلن الدكتور مهندي خطاب وزير قطاع الأعمال العام أن الالتزام وزارته يتصل في دعم جهود وزيرة البيئة وشركات القطاع لتوفير أوضاعها البيئية ورفع الكفاءة الفنية للمراكز وليس لبيئة الصناعة والمطابقة مع مجلس الشعب أن اللجنة تتابع اهتمام الجهود التي يجري تنفيذها حالياً من جانب وزارة البيئة والشركات للحد من



شافية مكرم عبيد

تفتتحت لمتنصين وإن القيمة تتنبت من إيمان تقدير من مدير العمل والشركات ومدى التزامها بالقانون وإشراكها في هذا القرار من ميسر مساعد أعضاء المجلس على التعامل

على فروع العمل للصناعة المصرية وجهودها لتوفير أوضاعها البيئية. وأعلنت بورس كوين مدير إدارة الشرق الأوسط وأفريقيا بالبنك الدولي أن التوقيع على قانون الاتفاقية خطوة هامة على طريق تنفيذ المشروع معهما للشراكة بين الحكومة المصرية والبنك الدولي والحكومة الفعالة والشركات الصناعية والمراكز وجود كية مالية تتنوع للبحوث من خلال القروض الميسرة والمعرفة الفنية للمنتجات الموزعة خاصة وأن مصدر تدفق مبررات متقدمة من لخدمات إلى الخدمات السريعة والمشاركة في تنفيذها وإدارة والمجاز في مجال تطبيق القانون.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ٢ / ٢٠٠٠

للشعر والقصائد الأدبية والمعلومات

٢٥ مليون دولار من البنك الدولي لحماية البيئة وتوقيع أوضاع الصناعة

كتبت - سالي وفاقي:

أكدت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أن التحول الاقتصادي غير المسبوق الذي تشهده مصر حالياً يبرز الحاجة إلى تنمية سوق الاستثمارات البيئية ولهذا تنظم من خلال مشروعات التنمية في الثروات الصخرية إلى تهيئة مصادر التمويل في مجال الالتزام الصناعي لتحقيق أهدافنا البيئية.

وقالت إن البنك الدولي قدم ٢٥ مليون دولار قروضاً ميسرة لمساعدة الصناعة المصرية على توقيع إستراتيجيات البيئة ٢٨٠ ملياً على هيئة قروض و ٢٢ مائة ألف دولار وذلك من خلال البنك الأهلي المصري وإن مثله حوياً مع الحكومة للاستفادة من المبالغ المتاحة. جاء ذلك في تصريحات للوزيرة أمس عقب توقيع عقد المشاركة بين البنك الأهلي المصري ممثلاً للبنك الدولي وشركة نيازاً للأنشطة الكورونية وأوراقه للأسمدة حيث تبلغ قيمة العقد الأول ١٠٠ مليون جنيه والثاني ٢٠٠ مليون جنيه. وأشارت الوزيرة إلى أن هذا العقد يعد تمهيداً للمشاركة الفعالة لواجهة التصديرات البيئية للزمن المتتالي في تحقيق التوازن بين متطلبات التنمية وتوقيع إضمار البيئة في مصر.



المصدر : الأهرام - رام

التاريخ : ١٩/٩ - ٢٠٠٠

للأشهر والبيئات الطبيعية والمعلومات

التوازن البيئي والموارد الطبيعية يناقشه مؤتمر بالقاهرة غداً

كتبت - مائسة السلكاوي:

يفتح الدكتور محمد إبراهيم سليمان وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية غداً مؤتمر التوازن البيئي والتنمية الحضرية الذي تنظمه الهيئة العامة للتخطيط العمراني بالتعاون مع جامعة الدول العربية ومركز الأمم المتحدة للمستوطنات البشرية والمعهد العربي لأمم العالم للفن ومسرح وزير الإسكان وأن المؤتمر يهدف إلى وضع الحلول المناسبة لشكلات المدن والمساكنات والبرامج والآليات والتشريعات التي تساعد على تحقيق التوازن البيئي والحفاظ على الرأرأة الطبيعية وترشيد استغلالها وتزويد بيئة مريحة سليمة للسكان والعمل والإنتاج. ومشاركة السلطات المركزية والمحليات والقطاع الخاص والجمعيات الأهلية والمجتمع في تنفيذ المشروعات المتعلقة بالتنمية. ويشهد الجلسة الافتتاحية وزير التنمية المحلية والبيئة وحافظ القاهرة والجيزة. وقال المهندس حسين الجبالي رئيس الهيئة العامة للتخطيط العمراني إن المؤتمر يتضمن عشر جلسات أساسية تعرض أوراق العمل المقدمة من الحكومات والبلديات والسلطات المحلية والمنظمات غير الحكومية والتي تتناول تكامل الاستراتيجيات والسياسات العمرانية والبيئية والتشريعات المنقطة للتنمية الحضرية.



للنشر والتأليف: الجمعية والمعلومات

المصدر : الأهرام - رام

التاريخ : ١٩ / ٩ / ٢٠٠٠

خدمة المجتمع وتنمية البيئة

في ندوة بجامعة عين شمس

تمتد اليوم بجامعة عين شمس ندوة
حول رسالة الجامعة في خدمة
المجتمع وتنمية البيئة
ومخرج الدكتور طهات منصور مدير
مركز الإرشاد النفسي بالجامعة بأن
الندوة تناقش جهود خدمة المجتمع
وتأتي في ختام البرنامج التدريبي
اللتزم لدى نظم المركز.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩/٩/٢٠٠٠

للنشر والبيانات الإعلامية والمعلومات

أثر تلوث البيئة على القلب في مؤتمر دولي بالقاهرة



د. عادل إمام



د. توفيق الهجرسي

بدأت أمس جلسات المؤتمر السنوي لجمعية القلب المصرية تحت رعاية السيد سوزان مبارك حرم رئيس الجمهورية، وبإشراف الدكتور عادل إمام استشاري القلب بالمعهد القومي، ويشارك المؤتمر الجمعية المصرية لأبحاث القلب بالتعاون مع الجمعية القلبية، ويتناول المؤتمر الذي تستمر أعماله حتى نهاية الأسبوع الحالي نحو ٢٠٠ بحثاً حول الجديد في مجالات تشخيص وعلاج أمراض القلب.

ومن بين الأبحاث التي يناقشها المؤتمر اليوم بحثاً الدكتور توفيق الهجرسي استشاري القلب بالمعهد عن دور الهرمونات التنويرية في وقاية المرأة من أمراض القلب وتصور الكوليسترول التراكمي وتحتسب أعراضها للامعة المصرية وتخضع معدل معنويات الدم وتشير الدكتور توفيق إلى دور تلوث البيئة وميكروب كلابدنيا في إصابة النساء دون التذكّر بأعراض القلب أما عن الجديد في مجال علاج فتقول أن هناك دواء جديد فعال وسريع لعلاج الذبحة الصدرية يشتد مفعوله لحدّة تزيد عن ٨ أضعاف يستعمل طبيب قلبياً خلالها إجراء توسيع بالبالون أو تركيب دعامات معنوية بين مسامعها.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩/٩/٧٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



كارثة الدانوب والبيئة العالمية

تفتح كارثة تسمم مياه نهر الدانوب بمادة السيلانيد السامة، ملف الحلفاء على البيئة مجدداً، فهذه الكارثة تهدد بالقضاء على الحياة المائية في النهر الأشهر في أوروبا، وأيضاً القضاء على الحيوانات والطيور التي تغرب من النهر، وأيضاً الحاصلات الزراعية التي تروى بمياهه، وفي كارثة فائلة لدول المجرى الأرمط والأبني للنهر، وإذا كانت الكارثة قد حدثت بسبب تسرب مادة السيلانيد إلى نهر الدانوب بعد فيضان المياه عند سد بالقرب من مجرى للذهب في رومانيا، تشكك شركة استراليا، فإن ذلك يشير إلى أن الدول الصناعية المتقدمة التي أمثلت اهتمام الدول النامية بتخريب البيئة، وحاولت في المؤتمر الأخير للبيئة التجارية العالمية الذي عقد في سوازل في نهاية نوفمبر ونادى برسمير من العام الماضي، أن توضع معايير بيئية على الدول الصناعية. هذه الدول الصناعية المتقدمة، لم تهتم بمراقبة المعايير البيئية سوى في الدول الصناعية واتجاهات الأزام شركاتها في فلسطين بالذات التي تعمل في الخارج بهذه المعايير مثل الشركة الاسرائيلية التي تشير إلى مسئوليتها من كارثة الدانوب التي تعد الأسوأ في أوروبا منذ كارثة تشرونديل عام ١٩٨٦. وهذا يؤكد صحة ما أثارته الدول النامية في مؤتمر منظمة التجارة العالمية المشار إليه، من أن الفرض من المعايير البيئية التي أراحت الدول المتقدمة إلزام الدول النامية بها، كان إضافة تكاليف جديدة على صناعات الدول النامية لاضمحلال قدراتها التنافسية وأيسر تحسين البيئة العالمية بشكل ملحوظ رغم أن ذلك امر ضروري وبمهم للعالم بأسره، كذلك فإن الجانب الأكبر من الاتهامات الحاصرية يقع من الدول المتقدمة، وأكثر أفراد النكرة خفراً يأتي منها أيضاً، وإذا كانت الدول المتقدمة تريد الحفاظ على البيئة العالمية حقاً، فليبدأ بإلزام شركاتها بالمعايير البيئية سواء عملت في بلدانها أو في بلدان أخرى، قبل أن تطالب الدول النامية بأي شيء، خاصة أن الدول المتقدمة وشركاتها هي الأكثر من خرب البيئة في الدول النامية سواء في المهد الاستعماري أو حتى في القوت الرأسماني.



المصدر : الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٤/٩٢ / ٢٠٠٠

٩١ مخالفة المبادئ التي لا تنجز بالوقود صديق البيئة

كتبت - سالى وفالى :

تم تحرير ٩١ مخالفة للمسابق المنتشرة بالقاهرة الكبرى لعدم التزامها بالامتراطات البيئية المتفق عليها والتي تشمل في استخدام البوتاجاز أو الغاز الطبيعي أو الكيروسين كوقود بديل للمازوت الذي يزيد من الانبعاثات الضارة الناتجة عن استخدامه لحين إحلال التكنولوجيات العالية بالوقود صديقة البيئة.

صرحت بذلك السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة وأعلنت أنه تم تحرير محاضر لاربع وخمسين مكمومة لعدم مרכז طرغ ضوابط وهي تعمل مخالفة الزار محافظة لاقنوبيا بصر عمل مكاتب الدم في المحافظة.

وأشار الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس لكتبتين لجهان شئون البيئة إلى أن تحرير هذه المخالفات تم لثناء الحملات للملحة للشركة التي تقوم بها حاليا شركة الراقق بقتناع مع جهان شئون البيئة طوطا لبروتوكول الموقع بين الجانبين. وقال إنه تم تحرير ثلاث وثلاثين مخالفة للسيارات التي تقوم بقل القمامة والقاذوا ببقالي غير رسمية . ولك أن الجهاز يقوم حاليا بأعمال لتحرير أسبوعي من هذه المخالفات وأرساها لالاية المختصة لتفخذ الإجراءات القانونية اللازمة



المصدر : الأخصائى

التاريخ : ٢٠٠٤ / ٢ / ٢٣

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ضريبة مضاعفة على تلوث البيئة

أوصت لجنة الصحة بقرن، الرئيس
بمضاعفة الضريبة على التلوث للبيئة
لجنة لرفع الضريبة، وأكدت اللجنة أن
توسيعها التي رفعها الحكومة على
ضريبة ترسيخ قوى البيئة لارتفاع.



المصدر : الأهرام - رام

التاريخ : ١٩/٤/٧٠

للشعر والمعلومات العامة

٨ ملايين جنيه لإنشاء مصنعين جديدين لتدوير ١٠٠٠ طن قمامة يوميًا بجدن وقرى الغربية

طنطا - من علام عبدالله:

وافقت السيدة ثانيا مكرم مريد وزيرة الدولة لشئون البيئة على استثمار ٨ ملايين جنيه لإنشاء مصنعين لتحويل القمامة إلى سماد عضوي يمدى الحياة الكبرى وطنطا بطاقة إجمالية ١٠٠٠ طن يوميا وذلك ضمن خطة الوزارة للتحول من القمامة والخطوات الصناعية على مستوى الجمهورية بناء وتطبيق مبادئ الاقتصاد الكبري بالأقلام في القضاء على مصادر القمامة البيئية كما تقرر نقل تركيزها قمامة القمامة الناتجة عن مقلب طنطا القديم العسكري واستبدالها في ردم والمستشفيات بمنطقة البحر الأحمر الأمامي بقرية مسيلة الكبري مركز المسيلة ومساندتها ٧٦ دفعا واستغلالها في إنشاء مشروع عام عليها. جاء ذلك خلال زيارة وزيرة البيئة الأخيرة لمحافظة الغربية حيث قامت باللقاء للمحافظة الدكتور فخرى سعد والدكتور إبراهيم صليح جليل رئيس جهاز شئون البيئة والهيئات السياسية والفنية بتفاد مقلب طنطا العمومي للقمامة على مساحة ١٥ دفعا والذي يؤدي إلى تلوث شديد للبيئة ولتأثير ضربة للمحيط على طريق شفا الكبري والذي تعلق عليه القمامي طريق الريحه وصرح للمحافظة الدكتور فخرى سعد بأنه سيتم إنشاء مصنعين لإنتاج السماد العضوي من مسلات القمامة وطنطا والمطلة الكبرى بطاقة إجمالية ١٠٠٠ طن يوميا ومن المقرر أن يتم تشغيل المصنع الأول بالمطلة خلال الشهر القادم بإنتاج ١٦٠٠ طنا يوميا في المرحلة الأولى وأنشأه كة سيتم كذاه إلقاء مقلب طنطا الحالي ونقله في قرية كفر على مساحة ٥ أكتا واستخدام مساحته الحالية في إستبدال الخيلتين الثانية والثالثة من محطة الصرف الصحي بمطلة بتكاليف ١٢٠ مليون جنيه.

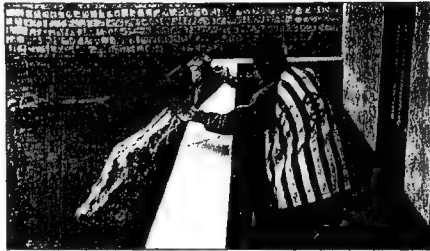


المصدر : الأهرام - رام

التاريخ : ١٢ / ٢٤ / ١٩٤٤

للشباب والناشطات الاجتماعية والمعلومات

العجمي مهدد بكارثة بينية .. والمنولون في غيبوبة!



[تصوير عصام شكرى]

أحد الشباب في محاولة لأزاحة شبح الجعش

بحسب العنصرية والصرف الصحي الجارى. ليرك الجارى. إلا أن أحدا لم يستجب لوسائل المواطنين ومعاتاتهم .. وأدار الكل ظهره للجعش المخيفه فتخل المئات .. وأصبحت الكلمة بالعباس سائلا سيارات الصرف الصحي بالعجمي وأصبح العمل الأكثر للمواطنين في التدخل العجوزي للواء عدم السلام المحبوب مخالطة الاسكتنزيه قبل وقوع حوادث وكوارث بيئية تهدد المواطنين والأجيال القادمة وحتى يعيش الأمل حيااتهم الطبيعية .

ناصر جويده

منطقة العجمي.. تخلى بها الشعراء وكانت حتى وقت قريب منطقة للاصطاف والاستشفاء .. الى ان تحولت فجأة في غلظة من التخطيط من منطقة سياحية الى منطقة سكنية.. نزح اليها الآلاف من أبناء الاسكتنزيه للتحول فجأة من شاليهات ورمال شاعمة الى كتل خرسانية .. ومع هذا الاسداد العمراني زادت الطيات في الشوارع وتغلقت برك الجعش بين المقاربات وعجز الأمل عن رفع تجمعات المياه.. وفي منطقة البوابة A استند المواطنون بالمسؤولين





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤ / ٢ / ٤٤

للشجر والحدائق العامة والمعلومات

مشاتل لإمداد المدن الصناعية

بالأشجار ونباتات الزينة

كتبت - سالي وفاشي:

تقدم حالياً وزارة الدولة لشئون البيئة وإعداد خطة متكاملة لإقامة مشاتل تقوم بإمداد المدن الصناعية والمناطق المعاورة بالأشجار الشجيرة والشجيرات ونباتات الزينة.

وقد تمت السيدة نادية مكرم مدير وزيرة الدولة لشئون البيئة إنشاء مشتل مركزي يساهم بمشروعاته في تحسين الهواء في المدن الصناعية والمناطق المحيطة وزيادة الرقعة الخضراء باستخدام مياه الصرف المعالجة في ري النباتات والأشجار الشجيرة فقط.

ومدرج الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة بأن الجهاز سيقيم وإنشاء مشاتل إداري وتجهيز شبكة الري الحديثة والصوب البلاستيكية كما سيوفر الإشراف الفني على المشاتل، وأشار إلى أن تجهيز نوعية الأشجار في المشاتل سيتم بالتنسيق مع الجهات المستفيدة من المشروع على أن تراعى القيمة الاقتصادية والندرة والحراسة الخاصة لحفظ أنواع الأشجار التي سيستخدمها المشاتل.



المصدر : الأهرام

للشعر والخدمات الاجتماعية والمعلومات

الطبعة : ١٩٨٥

رحلة الأحلام والعشب

في أحضان جبل «علبة»

على الرغم من طول المسافة بين القاهرة والسلاطين وأبو رماد في أقصى الجنوب الشرقي لمصر التي تربو على الغين وسفحاته كيلو متر نهائياً وغوية وتستغرق أكثر من ثلاثين ساعة، فإننا لم نشعر بأي معاناة أو ملل، فالسهول الساحلي الممتد بطول البحر الأحمر من العين السخنة ونهاية بجبل علبة يحمل مفردات بيئية وطبيعية في غاية الروعة والجمال في السهول والوديان والجبال والطقس الرائع، وكان لكل العناصر الساحرة في تلك المناطق أثره في إعلان منطقة علبة محمية طبيعية عام ٨٦ وتضم مناطق ابرق وعلبة وحقول المانجروف والكثيب، وبالطبع لم تسلم تلك المناطق من عبث أعداء البيئة سواء بالصييد الجائر للحيوانات النادرة والطيور، أو قطع الأشجار وتدمير النباتات، الأمر الذي جعل العديد من الحيوانات والطيور والنباتات مهددة بالانقراض، كما لعبت السيول والأمطار الغزيرة دوراً في ذلك.



النشر والخدمات الإعلامية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤/٩/٩٥ عدد ٢

الحماية الحقيقية

ووجد إعلان المنطقة محمية طبيعية غير كاف لأن الحماية يجب أن تلتزم إلى جانب المحافظة على الأنواع المختلفة من الكائنات الموجودة داخل المحمية بالتنمية أيضا، فلابد من وجود مركز للأبحاث العلمية المتخصصة ومركز للزوار، والمحافظة على ما تبقى من الحيوانات النادرة وتنميتها بالإحسان، ولحق فإن القبائل التي تعيش بالمنطقة وهم العمادة والبيشمارية يقومون بدور رائع في المحافظة على كل عناصر المحمية سواء في الوديان أو السهول أو الجبال لأنهم يرون أن أي تهديد لها يهدد لحياتهم، ولكن تبقى ملاحظة في غاية الأهمية، وإن بدت لنا غريبة، وهي إجماع عدد كبير من شباب أبو رماد وهم في العشرين أو ثوبنها على أنهم لا يعرفون شيئا عن جبل علي، وكما أكد لنا الشبان محمود محمد وهامد الحسيني (الثانية عامة) بقولهم:

«إننا لا نعرف كيف يطل منا أن نحافظ على تلك المحمية ونحن لم نرها ولو مرة واحدة لأصطف على الرغم من أننا نمثل أقرب المواقع لها، كما أننا لا نعرف أنواع الحيوانات ولا النباتات بها، مع أننا على بعد دقائق معدودة منها».

قطع الشجر جريمة

وإذا ضاقت في جبال أو سهل المحمية مجموعة من الأشجار المزروعة من الأرض ليس بالضرورة أن تكون بفعل أحد الإطالي فما يقول الشيخ محمد طاهر (أحد شيوخ المنطقة):

نحن ثوارنا المحافظة على الأشجار فهيها حياتنا، ويحتر من يقطع شجرة قد ارتكب جريمة لابد أن يعاقب عليها في مجلس عرقي يعقد خصيصا لذلك، أما اقتلاع الأشجار يمثل هذا الخطر فيتم بفعل الأمطار الغزيرة والسيول الجارفة.

منطقة سياحية

ويعتبر جبل علي والسهل الساحلي من أجمل مناطق مصر الطبيعية وكما يقول العالم البيئي محمد القصاص:

بل هي المنطقة الوحيدة في مصر التي توجد بها شبه الغابات وكانت قديما كثيفة الأشجار، وبها سلسلة جبال تأخذ خطا مستقيما بطول الساحل، وتحتل بانها في جبل علي تأخذ انحناء متميزا تحتضن الرياح القادمة من شبه الجزيرة العربية محملة بقطرات مياه البحر لتصطدم بقمم الجبال النارية لتعطر فيساعد ذلك على ظهور النباتات والكساء الأخضر وهنا

تحقيق: خالد مبارك
تصوير: خالد الفقى

نلاحظ ظاهرة في منتهى الجمال وهي أن صلحة الجبال المواجهة للبحر خضراء أما المنطقة الأخرى المواجهة للبحر لصحراء ويعتبر الإنسان الذي يعيش في المنطقة أهم ما فيها لأنه العنصر الأول والأهم في التنمية التي لو تحدثنا عنها لقلنا أن المنطقة من المعين أن تكون سياحية فريدة للجانب السياحي لأن المكان دافئ وساحر، وكذلك منطقة لجذب هواة الرياضات البحرية، وبإطبع التنمية لا تقف عند هذا الحد لأن منطقة البحر الأحمر بصفة عامة تحتاج من أهم مناطق إنتاج البترول والمعادن والغاز الطبيعي.

توقف الصيد الجائر

وعن حقيقة ما تعانيه المحمية من عنوان على كائناتها وعناصرها الطبيعية يقول د. محمد حبشي رئيس الإدارة المركزية لحماية الحيوان (سابقا):

زرت المنطقة عامي ٨٢ و٨٦ وشاهدت لكثير من حيواناتها المقيمة كالغيش أروى واللماز الجبل والقرال المصري، والحمار البري وأعدادا كبيرة من النعام تتراوح بين ٢٠٠ و ٤٠٠ شاعمة عام ٨٢ بوادي النصارى وللأسف عام ٨٦ رأينا منجبة



النشر والخدمات الاستيعابية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٨٥ / ٢ / ٢٠

محمية طبيعية في مصر وتحتوي عشرات الأنواع من الحيوانات والنباتات النادرة، وهناك العديد من الأبحاث لتتمة المحمية تقوم بها الحكومة وإدارة للمحميات الطبيعية والمحميات الأثرية وبالطبع يمثل الماء أهم العناصر للتتمة وكما يقول د. إيهي عيسوي (رئيس هيئة أساحه الجيولوجية سابقا).

تعتبر المنطقة من أفضل المناطق الصحراوية المصرية التي يمكن تنميتها في كل المجالات فيها مناجم الزمرد الوحيدة في مصر ويغرض مناجم الذهب القديمة التي يمكن دراستها لبيان مدى إعادة تنميتها، كذلك العديد من الخانات القديمة مثل الكروميت والتك والفسيان.

ولمنازل أيضا يسقط الأمطار الموسمية وهي نفس الأمطار التي تسقط على الحشيش وتؤدي نهر النيل وهي غالبا منطقة سافانا وهي المنطقة الصحراوية التي توجد بها الشجيرات، ولنازل المنطقة أيضا بوجود الوديان التي من الممكن عمل سدود لها لحجز مياه الأمطار واستخدامها في الزراعة والتتمة وتخزينه الخزان الجوفي، وبما يساعد على سهولة استغلال الماء وجوده على أعماق بسيطة قد تبلغ ثلاثة أو أربعة أمتار فقط.

أول الخشب

حيث إن أهم عوامل حماية وتنمية المحمية هو الماء لذا كان أول الخشب مصدره مركز بحوث الصحراء يقول د. طلعت على عبد الحفيظ رئيس قسم الجيوفيزياء

نبدأ من أشهر المجلد دراسات وأبحاثا مكثفة تهدف إلى التتمة بوجه عام سياحية وتعليمية وزراعية وحيوانية وغيرها وسيكون تركيزنا على الماء حيث يوجد بالمنطقة على حسب طبيعة الوديان فتوجد عدة خزانات من أعلى إلى أسفل مثل خزانات للتلوات الوديان وتقع على البحر ومياهها متوسطة الملوحة تصلح للزراعة لو تم سحب كميات محدودة في أوقات محددة ومعينة، والمعروف أن أقرب عمق توجد فيه المياه نصف متر بالقرب من البحر مباشرة ويرتد التعق كلما اتجنا غربا بعيدا عن البحر، أما خزانات الحجر الرملي النوبي فتوجد في المناطق التي يوجد فيها الصخر، وثالثا خزانات مسخور القاعدة المتشكلة ومياهها عذبة وأقربية من السطح، وفي كل الحالات نحتاج إلى دراسات دقيقة جدا ويوجه عام فإن الاستفادة من المياه هنا ببحر الأبار أو التامة السدود لا تحتاج إلا لتكلفة قليلة جدا وأقل بكثير من عملياتها في المناطق الصحراوية الأخرى مثل الوادي الجديد.

مروعة للنعام تمت بميد جالرحلات الصيد ورمسنا القاهرة، وهنا يؤكد محمد جاد وأهالي المنطقة أن تلك الحالة لم تكن منذ هذا التاريخ ورحلات الصيد توقفت تماما منذ أكثر من أربع سنوات داخل المحمية.

منزرة وطني

ولجمال وسحر موقع المحمية ومفرداتها الطبيعية كان لابد أن تكون إدارة المحميات الطبيعية نظرة شاملة في كيفية تنمية المحمية بأسلوب إدارة مثلام وعن تلك التتمة يقول محمد أبراهيم، ومحمد جاد من إدارة المحميات الطبيعية.

تمتاز مجموعة كبيرة من النباتات النادرة مثل نبات الأمان الذي لا يوجد إلا في تلك المنطقة ثم الأكاسيا والبالوب، وبلغ الصكر، الحشيش وغيرها، وتلك المنطقة مشروعة منزرة وطني فريد National Park تشمل مجموعة من الصقور

الجرانديتية القائمة التي لا توجد في أي مكان آخر في مصر كذلك سهل ساحلي ومسطحة من الجبال المتميزة وأجهاض الهضاب والحيوانات المختلفة كالغزال المصري والكنام والماعز الجبلي والوبر والقط الجبلي والتمسك والصقور

والقط، والحياري، الجمل والزواحف البحرية كالسلحفاة الخضراء وصفرية اللقن، الأول الجبلي، الضب المصري، الحرياء، كما يوجد عشرات الأنواع من النباتات والأعشاب الطبية التي ستخرج لعلاج عشرات الأمراض كالحرمل

والعوسفسر، والبسلة والإبل والحفظ والسناميكي، الشب، الأرد، الصمغ، والعقول، والخبة، وحلث البر، والفيج، ويعشها يستخدم أيضا للأغذاء والرعي، وتقع في خططنا

الاستيعابية للتتمة تلك المحمية القيام ببراسات تشمل مجارى السيول لوضع خطة لها والقامة محطة لتربية وإكثار الحيوانات التي كل عددها أو أوشكت أن تفرش، والمنطقة ملائمة جدا

لذلك، كما أننا بميد أعداد وتنفيذ أكبر برنامج تعليمي لإمالي المنطقة لصون وتنمية المحمية، كما تهدف مستقبل إقامة مركز على الأبحاث بالمحمية وأثر الزوار ومتحف ومرعى يضم كل عناصر المحمية.

جبال الزمرد

تم إعلان منطقة عليا بالجانب الشرقي لمصر محمية طبيعية عام ١٩٨٦، وهي تضم من جبل علي وحقول المناجرو والذئب وإبرق وتبلغ مساحتها ٦١,٥٠٠ كيلو متر مربع وتعد أكبر



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠١٥ / ٢ / ٢٠

للشعر والخدمات التعليمية والمعلومات

بروتوكول حماية البيئة بين مصر وإيطاليا

كتبت - سالي وفالي :

* وقعت امس ثابته مكرم عبيد وزيره الدولة لشؤون البيئة مذكرة تفاهم إضافية ضمن بروتوكول التعاون المصري - الإيطالي في مجال حماية البيئة بين الحكومتين المصرية والإيطالية التي يمثها في إيطاليا الوزير سالي إيطاليا في مصر. كما وقعها د. جاب الله على جاب الله امم عام المجلس الأعلى للأثار. ومسرحته وثيرة البيئية بأن هذه المذكرة خاصة بتقديم الدعم للحد من تدهور التراث الحضاري بفعل العوامل البيئية الضارة من خلال الإلتقاء بالتكوين المصرية في مجال المحافظة على الآثار وأعمال الترميم وكذلك تقديم المساعدة الفنية في مجال إدارة التراث الحضاري في منطقة سفارة كنسواج يلم بعده التوسع في التطبيق في المناطق الأثرية الأخرى.



المصدر: الأهرام العربي

التاريخ: ١٩/٢٦ - ١٩٧٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

نظرة

يوماً بعد يوم، يتأكد صدق النظرة الموضوعية إلى المعلوماتية، كوسيلة لا غنى عنها في كل مناحي الحياة المعقدة. ويمكن القول إن ثورة المعلومات كانت البنية في المستقبل الأكبر منها، بما أتاحت من سبل متدفق من البيانات والإحصاءات والمؤشرات التي أضافت أبعاداً جديدة إلى قضية حماية البنية، وأخرجتها من الحيز الضيق الذي ظلت فيه زمناً، ومن البعد الكلاسيكي الذي ظل للناس ينظرون من خلاله إلى البنية.. باعتبارها ترغماً، أو دعوة إلى النظافة، وكسب الشوارع، وغيره. لقد أصبح واضعاً الآن في ذهن رجل الشارع للعربي... أن البنية هي قضية موارد، تنمو وتتدهور وفقاً للسياسة العامة، أو العلاقات الدولية، وتتأثر بالبرامج المحلية والدولية لإدارتها، وأن إدارة البنية في حد ذاتها أصبحت علماً عميق الأغرار، يعتمد على تكنولوجيا جديدة وبيانات وأرقام ومعلومات تتجدد ليل نهار. كما أصبح واضحاً في أذهان الكثيرين.. ما تعنيه مسألة ازدياد معدلات التلوث، وما يشكله ذلك من خطورة بالغة على صحة وسعادة الإنسان والمجتمع، وما كان هذا ليتأتى إلا بوسائل الإعلام التي تعتمد على المعلومات بشكل أساسي. وللإحاطة أن أغلب موارد المعلومات التي تعتمد عليها والبيانات هي موارد غربية، نحتاج في التعامل معها ولكن لم ننجح في محاكاتها، أو في محاولة صنع نظام عربي لتداول المعلومات المساعدة في إدارة حياتنا وخصوصاً في مجال البنية. إن الباحث عن كلمة بنية على شبكة إنترنت سيواجه مئات الآلاف من المواقع الدولية التي تقدم لمالئها أحدث التقارير والبيانات والأحداث البينية في كل مكان في العالم، ولن تجد من بينها موقعاً عربياً واحداً يقدم مثل هذه الخدمة، بل إن الباحثين والطلما، العرب

يلجأون إلى هذه اللوحة لمعرفة حال البنية في بلدانهم العربية.. ويشارون على أبق التفاصيل والفرائط الإلكترونية والبيانات الدقيقة. وهو ما يؤكد أننا ننظر إلى ثورة المعلومات بنظرة متوجسة، فلا أحد يطم من سيتصدر في هذه الثورة في النهاية!!!

فوزي عبد الحليم



مزار آخر تاركون في قصر نواكشامبة

الثلاث العبدى شمل المصريين جميعا ولم يعد خافيا على احد لقد شعر به كل مواطن، وعانى منه في صحته، فالأطباء المعاصرون يعرفون أكثر من طعام يومية على التواء والإصابة، وصاحب العمل يعاني كثرة غياب العاملين بسبب المرض، أو عدم كفاءة العامل المصابة على الإنتاج، وأصبحت كلمة تلوذ تطلق على أنها السبب في قلة الإنتاج، وفي الركود السياحي، وأصبحت تضاف في كل بيت وفي مجلسي الشعب والوزراء، لأنه يعني الهواء الذي نتنفسه والطعام الذي نأكله، ولنسكن الذي نعيش فيه، ولم يكن كل عالم أو فنان من مواطني مصر الذين يعيشون في بلاد المهجر يمتدحون عتاه، بل هم مشغولون بقتلياتنا وهجومنا، ومدت الحكومة جسور بيتنا ويمنهم، ورحب الرئيس حسني مبارك بكل ذي فكر يأثم ويكل يد لعدائنا مصر.

لنا حوار مع الدكتور محمود الشاذلي، مصري الجذور أمريكي الجنسية، عضو مجلس إدارة رجال الأعمال بمدينة نيويورك وعمل لمدة سنوات في قطاعات تلوذ الهواء، ولكن الأمريكية، قال في بداية حوار - إن صحاحات الهواء المصداق التي ضلت مدينة القاهرة، من التلوث أن تلوذ مرة أخرى، إن سماء القاهرة ملها مثل كل مدن العالم تستقبل

بمديا سخات الأطنان من التلوذات، ولكن قرياح (القشرقية للرياح) بشكل منتظم على القاهرة تختلف باستمرار من تركيز هذه التلوذات وإذا اختلف هذا التلوث للعداء لأرجح بسبب انخفاض جوى هنا أو هناك، فلا تهب قرياح في اتجاهها أو سرعتها المتغيرة، ويطلق التلوذات، ثابته نوع سماء، القاهرة ويؤيد تركيزها باستمرار الأنشطة الباعثة للتلوذات شأن تركيز هذه التلوذات يصل في جو القاهرة إلى ما يسود على الأرض الأخرى



دكتور محمود الشاذلي

وسميتها والسماوية السوداء، ولذا من التلوذ أن تكون تركيزها هنا يزيد، لاسم الأتومسفيرى والكثافي، وذلك ويحكم بشرى يرتاح مشاكل التحكم في التلوذات التي تهبها كل مصادرات التلوذات من حيث الكمية والسرعة، فلا في مدن الولايات المتحدة، والتي تحت بقبسات تلوذ الهواء بمعاييرها، يحدد أن الحد الأقصى لتركيز الأوزون في الهواء في أجواء المدن الأمريكية هو ١٢٠ جزءا من المليون، والأولين يحدد من تلوذات مصادرات التلوذات، وقد أعلنت الحكومة الأمريكية في ٢٩ ديسمبر للشهر خلف هذه الحدود ليقصر بها من سنة ٢٠٠٥ الحد المسموح به من التلوذات في القواعد الإنجليزية ٨٠ جزءا من المليون كحد أعلى، و٢٠ جزءا من المليون في القواعد لحد المسموح به لاي مدينة من مدن مصر، من مدن القاهرة كاسسجيد القنطرة والفيضان ٧-٢٠، جرام لكل مول لتلوث السيارات وهذا التلوث محمل به في كل مدن العالم للتصديق، فكلمة التلوذ تلوذ أي مواطن، فرعى للباطن هو لفرق الأول أنه مستمد

عنايات مرجان



وزير البيئة التونسية في حوارها مع «الأحرار» التجربة المصرية في مجال حماية البيئة متقدمة ويمكن الاستفادة منها في جميع الدول العربية صندوق خاص لتمويل مشروعات البيئة يعتمد على مشاركة رجال الأعمال والمنظمات غير الحكومية

أكدت السيدة فاززة الكافي وزيرة البيئة والهيئة الترابية بالجمهورية التونسية أن الاهتمام الرسمي بـ «تونس» بموضوعات حماية البيئة ومواردها الطبيعية يعتبر جديدا نسبيا مقارنة مع عدد من الدول الأخرى التي حققت نجاحات كبيرة في هذا المجال. وقالت وزيرة البيئة التونسية في حوار أجرته معها «الأحرار» في تونس أن التجربة المصرية في مجال البيئة من التجارب المقتضية والناجحة على المستويات الدولية والتي ترتبط ارتباطا وثيقا بخطة التنمية البشرية مشيرة إلى أن مصر بذلت وما زالت تبذل الكثير من الجهد من أجل العمل على حماية وحسين البيئة المصرية بأحدث الأساليب العلمية والتكنولوجية.

وأوضحت السيدة فاززة الكافي أن موضوع البيئة أصبح يحتل حاليا قائمة الأولويات في أجندة «الحقل التنموي» بالجمهورية التونسية مؤكدة أن الحفاظ على الثروات الطبيعية والمقومات البيئية يكتسب أهمية بالغة نظرا لأن الاقتصاد التونسي يعتمد بشكل كبير على عائدات السياحة التي تقوم على هذه المعلومات من شواطئ خلابة وطبيعة ساحرة وهو ما تلي.

وكان معها هذا الحوار:

● ردا على سؤال هذا المعلق:
 «... إنكم الآن بالاعتماد على البيئة من جانب الحكومة التونسية بشكل أساسي على حجم الاستثمارات البشرية المخصصة لهذا المجال حيث كانت حوالي ٩٦ مليون دولار خلال الفترة من ٩٢ إلى ٩٦ ثم ارتفعت إلى مليار و٨٠٠ مليون دولار خلال السنة الفискаلية الحالية التي تنتهي عام ٢٠٠١ القادم»
 ردا على هذا المعلق أيضا: أصبحت تونس خالية منقضية تحت اسم «الاجندة ٢١» التي تهدف إلى العمل على صياح البعد البيئي في جميع عناصر التنمية وهدفت هذه الأجندة الأولويات التي يتبناها الإسراع في تنفيذها لتتمكن من استغلال أفضل الموارد المائية والكهربائية والغازية والشمسية مع العمل على زيادة مساحات

الزراعية للجمهورية التونسية بدرجة ممكنة من الوهلة الأولى أن هناك اعتمادا كبيرا على المصنعين الرسميين وغير الرسميين بموضوع البيئة ومجالها الأول البيئية والتنمية. فتمت بذا هذا العمل على الصعيد الحكومي
 ● في تجرب الحرح التي تتعامل به الحكومة التونسية مع موضوع البيئة جديدا نسبيا حيث تترن بالمحور على سلاسل البيئة باعتبارها ركيزة لتحقيق الإنسان والملاحة من حق المواطن التونسي بالحياة وسط محيط سليم. وقد تحول هذا الأمر إلى اختيار سياسي من قبل حكومة الرئيس زين العابدين بن علي بهدف إلى إيجاد توازن بين نمط معاملة البيئة والتنمية بحيث لا تكون التنمية على حساب البيئة.

أجرى الحوار: هادي تونسي محمود العيسوي

التشجير والمحافظة على الشواطئ ورياء البحار وأثرية السمكية وتتضمن الأجندة ٢١ كذلك إنشاء ١٥ محمية طبيعية جديدة وبناء متحف بيئية لخلق هذه السميات وإعادة إدخال عدة أنواع نباتية وحيوانية بالمناطق حتى تتعرض ويتم إشراك الجمعيات الأهلية والمؤسسات غير الحكومية في هذه التطلعات تحقيق الوعى البيئي بأشياء



المصدر : الأهرام

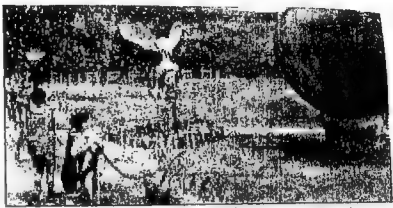
التاريخ : ٢٨ / ٢ / ١٩٧٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

فائز الكافى

خاص لتحويل مشاريع وكالة الفايوت في
أواخر عام ١٩٧٧ واستفيد من هذا
المستفيد عدد كبير من رجال الأعمال في
تقديم مشروعات بيئية ناجحة . وكذلك
أقدم مركز تونس الدولي للتكنولوجيا البيئية
بموجبه تقديم المساعدات في شكل
أدوات وتجهيز للتكنولوجيا البيئية
لكل مشروع ويركز نشاطه على
الخاص أساسا في مشروعات حماية
البيئة البيئية على نطاق عالمي
متمثلة في الشواطئ التي تعد بمثابة كنز
دائم للبيئة البيئية في تونس .

● ما أهم مجالات التعاون بين مصر
وتونس فيما يتعلق بالعمل البيئي المشترك
● صديقة تجربة مصر في مجال
البيئة تجربة مثمرة جدا ومرتفعة بنشاط
التنمية البشرية والجهد المبذول في تولد
وزارة البيئة المصرية في العمل من أجل
حماية البيئة بالأساليب العلمية الحديثة
بمعتبر دوليا ويحتوي في في العديد من
الدول وخاصة في تونس . ومن أهم
ما يمكن أن تساهم مصر أنها أصبحت في
حجم مشاكل البيئة ومات معالجة
للضمانات اللازمة عنها . وقد اكتسبت في
العمل للناس مع التكنولوجيا ناهيا معكم
عميد وزارة البيئة المصرية خلال زيارتي
القاهرة على هامش اجتماعات هيئة المكتب
للتنمية البشرية . البيئة اللائحة التي تعد
برئاسة مصر حيث تم بحث سبل التعاون
في المجالات البيئية بين مصر وتونس .



ساحة البيئة يتوسطها شلال ، لبيد ، أحد المعالم الرئيسية في الشوارع التونسية

وكذلك تم وضع برامج خاصة بالتربية
البيئية ضمن مناهج التعليم بغرض برامج
الوعي الاجتماعية والوعي البيئية داخل
الأسر السكانية
● وما تتيحك لشاركة القطاع الخاص
في العمل البيئي بتونس ؟
● تعمل الوزارة منذ فترة طويلة على
اندراج كل مؤسسات المجتمع المدني
من منظمات غير حكومية أو جمعيات
أهلية أو القطاع الخاص في مختلف
النشطة لحماية وتحسين البيئة التونسية
والتشجيع للمستثمرين على الاستثمار في
للمشروعات البيئية تم إنشاء صندوق

البيئة للتحقق . وتوقع تونس أيضا
شعاره لكي تبقى تونس دائما خضراء
وهذه برامج ١٠ امتار مربعة من المناطق
الخضراء لكل ساكن من سكان المدن
١٩٧٧ من السياسات بالجمعية لكل
الأراضي التونسية . زكي كل مدينة أو
مركز بالولايات التونسية يطلق على
الشوارع الرئيسية بهاء شارع البيئة
ويوجد به ساحة البيئة التي يتوسطها
نمطاً ، لبيد وهو الشخصنة الكثرية
التي تمسك ثقافة البيئة في تونس وهو
دائما للامعان من البيئة والحريص على
سلامتها .



للشعر والمعلومات الاجتماعية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٨ / ٥ / ١٩٨٠

موجة من الاكتئاب البيئي تسيطر على سكان المدن .. لماذا؟



د. هاني اتية

أبرزه حدة مع القاهرة ويؤثر عليها سلبا.

وقد نال منها الطبقي للآراء يدعو الاكتئاب ولم يكن هناك سبب واضح على الحياة العملية أو حياتها العقلية يدعو للاكتئاب الراجع على وجهها وقد بدأت تتكلم بعد أن تأسست إلى حال أبحاثها من أي إشارة لاضطراب عصبية عن معاناتها مع الاتصالات إذا انتقلت للسكن في القرية لتكون الحبل في الطريق أن تتقلل الضغوط ولكن ضاقت سبلهم الأتري الجدي في الأمر وقد تزامن المصداق مع بدء خطة التمدد البيئية في التناقص وهي تزداد سيارتها يوميا بكل مشاكلها والقاهرة الكبرى من أزمة الماء والغاز ناعيا رأيا وشجعت الصلة بجوانب التمتع بالبيئة وهو أن تفنن جسمها إلى أنه لابد أن من البيت عن بدائل الخدمات البيئية مع زيادة السيارات ضاقت طويلا مع إزعاج الطريق والازحام بكلاسيكات السيارات وتقلت الجو من مصادر عليها الترسبات التي أكدت تدهورها البيئية السليمة تمنع دوا من الهدم وتكسب ليعاقل من معدلات الاكتئاب النفسي مما يعنى الانخفاض.

نعمات حسين

حتى ابقاء علم النفس في العالم من موجة الاكتئاب التي اجتاحت العالم سواء القديم أو نول العالم خلقت ونقوا أنه إذا كانت أسباب الاختلاف تختلف بين الشعوب العالم للقدم ونول العالم الثالث فإن النتيجة واحدة أن أسباب الاكتئاب في نول العلم التقدم ترجع إلى الإزعاج السريع والفتاوس والتعب على الكليات والفرار للتعويض. بينما يرجع السبب الرئيسي للاكتئاب النفسي في نول العالم الثالث إلى اكتئاب الصلابة بسبب نقص النواير المالية. ولتعلق النفسي مرض العصر وتزايد نسبة وجوده بين أفراد المجتمعات النامية مع تزايد سرعة الحياة والاعتماد على التكنولوجيا الحديثة في كل جوانب المعيشة وكذلك زيادة الاعتمادات النفسية والاعتماد على وسائل الحياة. وقد قللت فرصته في الوصول إلى أهدافه وطموحاته في الحياة.

وهناك نوع جديد من أنواع الاكتئاب النفسي هو الاكتئاب البيئي، وقد لاحظ الباحثون في الطب النفسي منذ فترة طويلة أن زيادة معدلات الاكتئاب في نول الضواحي المدن مقارنة ببلد الأرياء حيث الهدوء والسكنية والهدوء الذي والعواصم الكبرى نوح لركاب الطائرات كمحطات شخمة على ما يتجسد مقلقة على الأرض فهي ملوثة وبارق الجميع بأشوائها الملمة فيهر كل قائم إليها.

ويضيف دكتور اتية أستاذ ورئيس قسم الأمراض العصبية بكلية طب عين شمس ذلك بأن التلوث مثل كل العوامل الكبرى في العالم يؤخر بالأشياء وكذا التغيرات الحديثة وتغير كالمعيشة والثقافة كما أن العواصم في مكان جدي سكني فإنها أيضا مجال خصم لتقود البيئة بما تحويه من أعداد هائلة من السيارات والمباني كذلك ماصصة للتلوث الضاغط في كرمين الذين يتحركها من مواء ملوث وكسما أن هناك الطرقات الضاحية في الهواء فإن أهل المدن يعانون التلوث في الترسبات ونزوحها مما يسبب أهدأ والتوتر وكذا تعتمد عليها الترسبات الضاحية الضاحية من وسائل المواصلات والهدوء والراحة.

ويضيف دكتور كديا في الأماكن الضاحية حيث يتحول المزاج إلى التوتر والقلق والقلق والفرجة في الكاء مع ارتفاع معدلات الأرق والى أحيان كثيرة يسكن المرء في بياء السكنى بالناس



النشر والتأليف: الجمعية والمعلومات

المصدر : الأهرام - رام

التاريخ : ٢٨ / ٢ / ١٩٥٨

رئيس جهاز البيئة:

إن سمح بهيئة الجمعيات على الجهاز

لا أحد يستطيع إنكار الدور الذي تلعبه الجمعيات الأهلية على مستوى الأنشطة البيئية في مصر بمسلة خاصة والعالم بصفة عامة، وإذا كان هناك عدد كبير من تلك الجمعيات يزدهر وواجه على أكمل وجه، فإن هناك عددا كبيرا يصعب البعض الآخر تسيب طمع القصاصات ولديها التوجه وتلعب الخيرات والمصراعات، كما أننا نرى أن بعضا من تلك الجمعيات وليس كلها لم يكن الهدف من تأسيسها سوى الترويج لمصالحها مستثنيين الخلق الملائم الآن والمخالف للخدمة من الهويات والمؤسسات الدولية، ولذلك كان لابد من تنظيم عمل تلك الجمعيات لكي تزدى عملها على أكمل وجه، وبالطبع لابد وأن يكون لها هذين الهدفين دور مهم في هذا المسعى، وهناك أدوار أخرى لتأتي أهمية للوزارات والهيات والمؤسسات الأخرى مثل الاتحاد القومي للجمعيات الأهلية العاملة في مجال البيئة والذي يقدم مددا من تلك الجمعيات ومن خلال نهالها ورشة العمل الخاصة بتمكين الجمعيات غير الحكومية والتطوعية في تحديد الخطى الوطنية للعمل البيئي والذي الأمم جهاز شئون البيئة قال د. إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي للجهاز.

الجهاز مهتم بوجود الجمعيات الأهلية ويعتبرها شريكا له في حل المشكلات والقضايا البيئية التي لا يمكن أن تترك للجهاز الحكومية وحدها، ومن هنا لا يمكننا الاستغناء من العمل التطوعي ومؤسسات المجتمع، وتحديد الخطى الوطنية لابد أن يكون ذلك شريكا فاعلا، وأن تكون الخطى بأسلوب تشاركي بمشاركة المواطنين أصحاب المصلحة، ونحن لا نريد حولا مركزية أو لوائية، كما أننا كجهاز لا يمكن أن نعتمد المشكلات البيئية في المحافظات من مشاركة المواطنين خاصة من خلال الجمعيات التي تتواجد بقدر كبير من الوصول إلى الناس بسهولة مشاركتهم معها، وأضاف د. عبد الجليل.

أشار أن ٢٧٥ من الجمعيات تتناول العمل البيئي بشكل أو بآخر فإن مفهوم القانون، ونحن بعيدا عن التعميمات نعمل مع الجمعيات الأهلية والتطوعية وإلى الجامعات ومراكز الأبحاث وغيرها، وبملاحظة أن هناك مع، ما يقارب من ١٥ ألف جمعية أهلية في مصر، ونسعى مع نصفهم أو بعضهم، ولا نريد أن نحد حركتها في إطار ما يسمى بالجمعيات الأهلية العاملة في مجال البيئة، وفي نفس الوقت لا نريد أن نحد أنفسنا أيضا في إطار أصغر من يسمى الاتحاد القومي للجمعيات العاملة في مجال البيئة، بل نريد أن نحدد الاتحادات القومية بمجال البيئة، وذلك لأننا إذا أردنا عمل خطة تشاركية وإذا أردنا تشارك في خطة الجمعيات الأهلية فإننا نحتاج إلى عمل خطة تشاركية مع الاتحادات القومية، والذين لا يترددون أحد أهدافنا ما بين ٢٠ إلى ٤٠ جمعية فقط، وإذا أن نحدد أنفسنا في هذا الإطار ونفعل أن نحل الإطار ملقحا لكل فرد، وإن سمح بهيئة أحد، كما أن نسمح لأحد أن يحد من حركة الجهاز.

ومن خطة العمل قال د. أحمد القوي - جهاز شئون البيئة - هناك ه جمعيات عمل مقترحة خاصة بقضايا المياه والأراضي والخلق والترويج البيرواخي وغيرها، كما تم تنفيذ برنامج تدريب للمصممين وإدارات البيئة المتخصصات، وتقدم بالأعداد المتناقص للتشاور في توفير هذا العام لجهودهم العمل.

أما الدكتور محمد ملام فقد تحدث للصحف عن كيفية مساعدة الجمعيات الأهلية في الخطى القومية للعمل البيئي وأكد أن لهذه الجمعيات خبرات لابد من الاستفادة منها خاصة في تحديد دحل المشكلات البيئية لأن لديها الكثير من الدراسات والتجارب التي تؤكد ذلك ولها أيضا تجارب تؤكد أنها تفرقت على الحكومة لمساعدتها في مجال التوعية بالنسبة للمواطنين.

خالد مبارك



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ٩ / ٧٩

الشعر والقصائد الأدبية والمعلومات

مراكز الإشعاع البيئي هل تميد التوازن المفقود؟

لأن العمل في مجال البيئة يتطلب تكثيف وتوحيد الجهود الحكومية والأهلية وصولاً إلى حل لشكلات المتراكمة ونشر الوعي بين قطاعات الشعب، وأبديت على ذلك من حق المواطن في الحياة إلى بيئة نظيفة. في هذا الإطار وجه المركز العربي للبيئة والتنمية الدعوة للعديد من الجمعيات الأهلية للبيئة والوزارات العاملة في هذا المجال، ومنها وزارة الدولة للبيئة والتنمية البشرية والحكم المحلي، لوضع العمل الأهلي والتشبيهي. وقد عكست المناقشات التي دارت خلال هذا اللقاء الذي تم بقرعة مسعرة والإهرام، مدى حاجة المواطن إلى من يسمع ويتفهم شكواهم مما يعتريهم من مشكلات بيئية يومية. هذا ماأسفرت عنه شكوى لأخط المسائل التي تشهدها جمعية الكشبي العربي للشباب والبيئة منذ مايقرب من عامين وتركزت حول بعض القضايا منها:

والخاصة لهذا التعريف بالقوانين والمراعي الخاصة، وأجاء شمسور بأن من حق المجتمع التعبير عن مشكلاته الاجتماعية، وبناء قاعدة معلومات وبناء اتصال بين الجمهور ومراكز القرار. ويذكره أعان وزير الشباب، في كلمته التي ألقاها لإدارة عمدة أبوالرحيل وكيل الوزارة - أنه يجري حالياً تنفيذ العديد من البرامج تحت شعار بيئة نظيفة ومركز شمسور تطلق ذلك ٢٠٠٠ نادياً و ١٥٠٠



د. محمد عيسى

مركز شباب ومن خلال اجتماعات مصر - قمر بأبواب خطة بيئية متدبر ومن خلال التعاون مع الوزارات رفعت بورترتولا مع وزارة البيئة باتشاء ٤٠ جماعة بيئية وأ مراكز إشعاع بيئي لتتطور كزعمو الشباب على حماية البيئة بتكلفة مالية ألف جنيه ومن المقرر أن تغطي هذه المراكز كل محافظات مصر كما عدد بورترتولا المساهمة في تشجيع ورعاية الشباب. وقد تم البدء في زراعة ثلاثة غابات كل منها بمساحة ٥٠٠ فدان في كل من الاسماعيلية والاسمر والساعات هذا بالإضافة إلى العمل مع الجمعيات الأهلية وبعضها بهدف دعم العمل التطوعي ودعم قيادة العمل بين الشباب والدار للجمع.

ماري يعقوب

للخلفات الصلبة (القمامة) وأعتزلها سوا، كان ذاتاً أو عمداً وقشوراء، والأشعة والانبعاثات لثانية من وجود أنشطة صناعية داخل الكتل السكنية. وأيضاً الترع والصهارف الملوثة والتي تعتبر مصدراً للأمراض والأوبئة ويحيط بها ذلك في الوقت الذي أعلنت فيه السيدة نادية حكيم عميد وزيرة الدولة لشئون البيئة تمسكة بالجهود ورسد مبالغ ١٠٠ مليون جنيه لرم ٥ ترع ومصارف داخل القاهرة الكبرى كانت تصب مياهها الملوثة بالفل.

... جاء ذلك في كلمتها التي ألقاها الدكتور محمد سالم في الافتتاح. واضافت أن خطة الوزارة تصل من خلال مسيرين - الصور الأول إصلاح الأنظمة البيئية ويصل تمويلها ٢٤ ألف مستثمر ومشروعات البيئية المتكاملة. ومن مشكلة القمامة قالت أن تركامات تبلغ نحو ١٧ ألف طن يومياً من القمامة بالقاهرة الكبرى بعدد ٢٠٠ فقط منها التعامل البيئي مع والبياني يشعرون لتراكمت... تحتاج لتوحيد جهود جميع قطاعات العاملة في هذا الشأن، بالإضافة إلى ١١ منطقة سكنية عشوائية تتفلى ٤٠ مسجداً بالإضافة إلى تدخل الشباب الصناعي مع بعض الكتل السكنية حيث

يوجد بمطلة بيشريا الخدمة ومعداً ١٠٢٢ مسجداً كبيراً ومعتدلاً. وفي الظهيرة نحو ٢١٠ مسكورة لخدمة مما جاءها من أكثر المسائل المطروحة - إلى أن واشادت الوزيرة في كلمتها - إلى أن جهود الوزارة في معالجة تلك التلوث مشيرة إلى أنه من خلال مشروع تحسين هراء القاهرة حدثت طفرة إيجابية بلسيا لمرام كما تروح بها محطات رمدة الهواء. أضاف محمد أ محطات في القاهرة، وفي كلمته أشار الدكتور عمار هاني رئيس الاتحاد القومي للجمعيات البيئية أن الهدف من إنشاء الكتل الصانين هو رفع الوعي البيئي للمجتمع من خلال بناء قناة اتصال بين المواطن ومراكز القرار في المجتمع ورفع تلك الهدف لشمار الكتل (١٥٠٠) في المحطة على البيئية) ليسا من الأهداف للجمعية



المصدر : الأهرام

للنشر والادوات الاعلامية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠٨ / ٩ / ٢٠



يعد صدور تحذيرات جديدة من تناول الأغذية المعالجة بالهندسة الوراثية، أصبحت الأغذية العضوية غير المعالجة محل إقبال كبير من المستهلكين في مناطق متفرقة من العالم، وفي أمريكا أقيمت إحدى المحاضرات أن ٤٠٪ من المستهلكين يؤمنون بأن الأغذية العضوية أفضل كثيراً لصحتهم ، بينما يعتقد ٧٠٪ منهم بأنها أفضل لتأثيرها الإيجابي على البيئة.

وبمع ذلك فإن هناك وجهة نظر مغايرة يطرحها بيليس أثيري الباحث بإدارة العلوم الزراعية، حيث يلفت النظر إلى أن الأغذية العضوية هي مبروح للبكتريا الضارة التي تؤدي إلى آثار صحية سلبية وهو ما يؤيد إلى وفاة ٥٠٠٠ مواطن أفريقي سنوياً. أما عن التأثيرات البيئية، فهو يؤكد أن الأغذية المعالجة وراثياً لا تسبب الأضرار ولا تلوث على الظروف البيئية في المزارع ويمكن التحكم فيها بعكس الأغذية العضوية.

إنها وجهات نظر، والمستهلك في حيرة. الصراع الدائر بين الهند وباكستان حول القمح كشمير كانت له عواقبه الخطيرة على مزارع البيئة في الاقليم التي يضمها المزارعون بلاندا من أجل المناطق في العالم. لقد أدى الصراع الدائر منذ ١٠ سنوات إلى تدمير الغابات والحياة الفريدة. وتزود البحيرات بسبب العمليات العسكرية بين الجانبين ، ويقع القمح كشمير حول سلسلة جبال الهيمالايا في شمال الهند بين الجانبين والحدود وتقدر الخسائر في الغابات بـ ١٠ آلاف شجرة، تم تدميرها لإنجاح الطريق للآلات العسكرية، كما أزدادت معدلات التلوث في بحيرة (بالا) التي توصف بأنها بحيرة كشمير التي يعيش السكان على مواردها للآلاف وقد تحركت الحكومة لرمد هذه المزارع وكلها مازالت تفتقر إلى الدعم المالي لإنقاذ البحيرة.

البريد الإلكتروني: Enviro @ aham . org . eg



النشر والبيانات الإحصائية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٨٠ / ٢ / ٢٠

مؤتمر عن الحق الإنساني في بيئة صحية

يعقد المجلس العام بمركز
الؤتمرات بضمير المعنى للتلقي الأول
حول الطب وحقوق الإنسان الواقع
والاستقبال والقرن الحادي والعشرين
في إطار المؤتمر العلمي السنوي لأكاديمية
طب مصر المعنى بالتعاون مع مؤسسة
فرديناند فونان الألمانية وتتناول عدة
محاور أهمها الحق الإنساني في بيئة
صحية يشارك في المؤتمر د. محمد
محمود لثباتوني، عميد كلية طب بنى
سويوه، د. فولفجانج ساكستروهر،
وعميدة كامل مقرر المؤتمر العلمي
السنوي بكلية طب قسم المعنى
والنس جعفر نائب رئيس جامعة
القاهرة فرع بنى سويوه ويتحدث
بالمؤتمر نخبة من العلماء والخبيراء
ملهم د. إبراهيم بدر، د. أحمد عمر
عاشق، د. حمدي السيد، د. شوقي
ناصر، والأستاذ د. يحيى رياض.



المصدر : الأهرام - رام

التاريخ : ١٩ / ٨ / ١٩٤٨

للشعر والنهضة الثقافية والمعلومات

طريق الوزيرة



في دروب جبال القمامة ضبطت الوزيرة هذا الموقع الذي يحرق الطوب الأبيض ليتحول إلى جبر أبيض مستخدماً للزيت وملوثاً سماء القاهرة

سريع الحظ من تقوده لمصادفة اسماء طريق الوزيرة، وهو بلوث بانتاجه هواء محس، فبينما كانت اسيدة ثابدة عزم عبير وزيرة المبكة تخلق في طريقها من الخسائر الى اعالي منطقة القمامة بالطريق الدائري لحماية نفايات جمعية حماية البيئة من التلوث، اجت بختاً فطوب الابيض لتحواله الى جبر، فطلبت من المسائق تتبع الدخان والدخول بين دروب الجبال حتى بلغت موقع الدخان، وطلبت سحب الرخصة ومصادرة السيارات، واستمعاء صاحب الاطارات الذي هرب ووقف الفصل الموث فوراً.

إن الوزيرة أصبحت حساسة جداً لأي دخان يساعد من أي موقع، أنها تليد الحق المكشوف بحكم القانون، ولأنها عبيدة مع التلوث، وتحرص للمساهمة السوداء حتى لا تهدر مرة أخرى لسماء القاهرة، الحكاية نفسها عندما عاجمت احراراً كفر مساعد بتهنؤ حلوان لوف حق الكايتشوك الخلف للكايتات، وبسبب ترخيص موقع غير مرغوب، وتركت رسالة لصاحب الموقع المارث أن يلقاها ثاني يوم بمكتبها، إن مشكلة الوزيرة أنها على سماء القاهرة، خوفاً من السنة الصالحة جداً مع نفسها، وتكال بعينها صالحة جداً مع نفسها، خوفاً من السنة الحرائق المشقة من الغرائب، وتجمعات القمامة، واحواش الدارس والكماء الطلقات والصرق القاذي، وسبلطات الحقل، والكايسر، والذرايح، والمستوفيات، والاطران، لكل هذه الانطلاقة تتجمع استنفها مساهم كل يوم في سماء القاهرة يضاف اليها انبعاثات « ملايين رجة سيارة استهلك ملينى طن وزنه من

تعرف على هذه النظرية ليل نهار وكان السحابة لم تتر بالاعم من قبل. إن كل الأجهزة الحديثة جداً التي زرع فوق الأسطح، وترصع الخريطة للقاهرة لملل « أ سولوسيا واحد بالتمسك الرابع لمتناسر الرصاص والاكاسيد والكابريهفات في شهر أكتوبر للناس. أين جهاز شون البيئة يملك مزارعاً مصطباً عليها، يطن هذه الزحام لتخرس السنة.

اليزين والسولار، وهي، أي الوزيرة. تعمل بهلجاجة كل هذه السبلبات، وتراجوها بالحزم، والطن السنة الذهب بالحركة الدائمة حول القاهرة، وتتمثل بالحافظ من موقع كشكة مستخدمة بالحصول، وإذا كانت القمامة لحد مصار الدخان الرمان، فلها شدة سلطتها ومحاسنها، ويولد قوانين البيئة هذه لئلا تقي وسعت القمامة بالطريق، وجعت وسائل الإعلام الغربية

تألقوا : الهواء محمل كبير يستوعب كل المنطقة البشري، ومنذ أن تعلم الإنسان استخدام النار.. بدأ تلوث الهواء وتضاعف التلوث مكثاً التراث بعد ثورة التصنيع، وعانت مدن الدول الصناعية من الصحابة السوداء إحدى عشرة مرة

راصد



المصدر : الأمانة العامة

للشؤون والنقابات العامة والمعلومات

التاريخ : ١٤ / ٢٨ / ٢٠٠٠

المؤتمر الإقليمي للتوازن البيئي والتنمية الحضرية بطلب

الحفاظ على الجوانب البيئية وتعبئة الجوانب العشوائية

كتبت - مایسة السيلكوي

أوصى المؤتمر الإقليمي العربي للتوازن البيئي والتنمية الحضرية المستدامة الذي أقيم تحت رعاية الدكتور عاطف عبيد رئيس مجلس الوزراء بضرورة الحفاظ على الجانب البيئي الخفصة لأمانة أبحاث سكايا والمعمل على تطوير تشريعات التخطيط العمراني لتتضمن اللازم اللازمة للعمل على تحسين البيئة الطبيعية والفرار من المائي والمناطق الحضرية. كما دعا إلى إدخال المدن وتحسين الخدمات العامة داخل المناطق العمرانية. ووجه المؤتمر محمد أبو الفهم سليمان وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية ورئيس المؤتمر إلى المؤتمر أوصى بتكوين لجانا لدراسة القضايا البيئية المتعلقة بالبيئة على المستوى الوطني والمركزي والسكن في المدن من أجل تطويرها على المناطق الريفية والقرى. كما دعا إلى إدخال المدن وتطويرها على المستوى الوطني. كما دعا إلى تطوير المدن من أجل المدن وعلى حدتها. كما دعا إلى تنمية المناطق الريفية لتحقيق التوازن بين التنمية الحضرية والريفية والتنمية على البيئة الطبيعية والبيئية من تنمية المدن التي تنظم على المراحل.

ويصبح المؤتمر العربي للبيئة والتنمية الحضرية رئيس دولة للتخطيط العمراني وأمين عام للمؤتمر إلى المؤتمر أوصى بضرورة العمل من أجل التنمية الحضرية أو الحضرية على الأراضي الزراعية ووضع تشريعات تكفل التنمية المستدامة ومؤسسات وشركات تنمية وتطوير التغيرات والقوانين للاستفادة منها من مشاريع التنمية.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٨ / ٤ / ١٩٦٨

للشعر والندوات، المعلومات

بالا سكندرية..

مدائن صعيد النفايات الخطيرة!

في زيارة قصيرة استغرقت عدة ساعات للاسكندرية ، قامت السيدة نادية حكرم عبيد وزيرة الدولة للشئون البيئية ، بتدقيق اتفاقية مشروع إقامة مدائن صعيد أمن النفايات الخطيرة ، بمنطقة علم الفلاح بطريق اسكندرية - مطروح ، ووقع معها من الجانب المصري السيد محمد عبد السلام الحويج محافظ الاسكندرية والسفير الفنلندي بالدائرة مستر اويلاجر ، وأعلنت الوزيرة أن هذه الاتفاقية تأتي في إطار منظومة متكاملة بدأتنا تنفذها على مستوى الجمهورية تشمل عشر محافظات ، وكانت البراكورية هي محافظة الاسكندرية ، التي بدأ بها تنفيذ المشروع ، ومن يشمل إدارة متكاملة للنفايات الخطيرة تشمل جمع ونقل وتخزين والمعالجة والتخلص من النفايات الصناعية والخطيرة ، وهو مشروع ممول من هيئة الدولة الفنلندية بقيمة ٢٨ مليون جنيه مصري .

وأشارت الوزيرة أن أهمية المشروع تأتي من التراكبات التي مارستها تعاني منها وهي كلها انحرار صحوية واجتماعية ، وبيئية وكان لابد من الاستفادة بتركبات متخصصة لديها التكنولوجيا والامكانيات والخبرة وتنسج اسلوا جويدا وفاسيدا وينديان طريق نكم متكاملة تبدأ من التي شاملة الجميع ثم إعادة التدوير واستعمال مواد قابلة للاسترجاع وإعادة الاستخدام في مجال الصناعة ، مشيرا الى احتياج الصناع الى حماية تتجه بعمدة خاصة لحماية صحتهم ومجهدة بعمدة خاصة وإدارة سليمة حتى يكون لدينا قدرات تتعامل مع مخلفات الصناع والمخلفات الخطيرة وسرعة ويجب أن يكون لدينا معلومات دقيقة وشيبي مدوب للتعامل مع المخلفات .

فايقة عبده



المصدر : السوفد

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠٥ / ٤ / ٢٨

ورشة عمل عربية لإعادة تدوير الخلفات

تمه للندوة العربية للتنمية الصناعية وللتعدين لمعدن ورشة عمل حول إعادة تدوير الخلفات ومعالجة الخلفات الصناعية للقرار طبقا في القاهرة خلال الفترة من ١٧ إلى ١٤ ابرابر القادم. وتهدف الى بحث الحد من اضرار الخلفات الصناعية والاستخدام الأمثل للمخلفات. كما تناقش الورشة الأساليب الحديثة التي يمكن استخدامها للتقليل من الخلفات الصناعية. تشارك في الندوة وزراء الصناعة والبيئة والعمل في الدول العربية وأجهزة البحث العلمي وخدمات رجال الأعمال العرب والمنظمات والاتحادات العربية والأكاديمية ذات الصلة بموضوع الورشة. بالإضافة الى بعض الشركات العربية العاملة في قطاع التكنولوجيات والصناعات الثقيلة. تنفي الورشة في ظل زيادة معدلات التلوث الصناعي في الوطن العربي مما أدى لزيادة كميات المخلفات والخلفات الصناعية حتى أصبحت مشكلة تؤرق للتحسين والبيئة والمقيم على التنمية الصناعية في الدول العربية.



المصدر : الأهرام - رام

التاريخ : ١٩٨٨ / ٢٠٠٠

للشعر والتأليفات الإعلامية والمعلومات

مليون جنيه لإنشاء حديقة في ترعة الخشاب



□ نيفيسه مكرم عبيد

كشفت - سالى وفالى:

★ اعتمدت نائبة مكرم عبيد وزيرة الدولة للشئون البيئية نصف مليون جنيه لإنشاء حديقة على مساحة ٢ كيلو مترات من ترعة الخشاب بمنطقة الحصرة وأتى تبنى الإنشاء قد قاموا ببدءها.

أكدت وزيرة البيئة أن إقامة هذه الحديقة تكس أهمية للتعاون بين الأعالى والجهزة للدولة حيث تسهم محافظة القاهرة أيضا بنصف مليون جنيه للحديقة نفسها، وتم تكوين لجنة مشتركة من وزارات الري والزراعة والبيئة لمواجهة التلوث في بعض أجزاء ترعة الخشاب التي تمتد بطول ١٨ كيلو متر منها ٩,٥ كم داخل القناة المتكثفة وذلك برام بعض هذه الأجزاء وتحويلها إلى حدائق عامة.



المصدر : الأخصاص

التاريخ : ٢٨ / ٢ / ١٩٥٨

للنشر والمعلومات السعفية والمعلومات

توصيات ممثلي ١٢ دولة عربية في مؤتمر التوازن البيئي بالقاهرة دعم الحركة التعاونية للمساهمة في حل مشكلة الإسكان

كتب محمود غنيم:

السفيرة والبحرية مع تلبية للذين لم يأتوا على السوفيات
أرسلت للوزير بالتقسيم القوية إلى أنظم مخصصات جدرانها
وإيجالها ولتصانها وممراتها لتتخذ مشروعات تنفيذية لعمارتها
للوزيرة بينا والانشاءات بتقنية المناطق العمرانية في القرن العشرين
واستغلال أراضيها الطبيعية والقائمة للذين الجديدة
وصرح الدكتور حسين الجبالي رئيس هيئة التخطيط العمراني
وأعلن عام المؤتمر أن المؤتمر لفتح والمحافظة على المناطق الخضراء
واستخدام مياه الصرف الصحي في ري الحدائق الخضراء حول
الذين والمناطق العمرانية ومطابقة مجلس وزراء الاسكان العرب
بمصر الدولي العربية لاكتشاف مراعده حضانة لتتحرف على
معدلات التنمية ومطابق الآراء يشيرون اناسكان وهم الحركة
التعاونية للاسكان لتصلهم الحكومات في توفير لاسكان المناسب
يسمى ملان واممية دين لفرقة في التنمية الحضرية والمحافظة
على البيئة بتدويرها ومشاركتها في الحياة العامة

أرسل المؤتمر الانساني العربي للتوازن البيئي والتنمية الحضرية
للمستحبة بضمورية المحافظ على البيئي ذات الطابع الحضري
وقادروني وولف هم البيئي للتنظية لآلية ايراج سكنية واخرين
تدريبات التخطيط العمراني التي على مراد جديدة لتحصين البيئة
الطبيعية والمزاد للتربية والتنظيم الحضري وتحسين الخدمات العامة
لنظم وحازر الذين أعلن هذا الدكتور مهندس محمد ابراهيم سليمان
وزير الاسكان والارامل والمؤسسات العمرانية ورئيس المؤتمر في ختام
اعمال المؤتمر الذين عقد والذين تحت رعاية الدكتور مصطفى ميمو
رئيس مجلس الوزراء يشرفه ليو ١٢ دولة عربية وممثلون الجبهات
والمنظمات الانسانية والاسناد ليرسي المؤتمر بتجديد المناطق الحضرية
واراقة قدر كاحد السلبية ايها على المجتمع والمدة من نظورها على
المناطق الاثرية والتاريخية وعلى المناطق الزراعية والمحافظة على البيئة



المصدر : الأهرام الحسنى

للشهر والخدات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٨ / ٢ / ١٩٨٠

شهدته القاهرة على مدى ٤ أيام: المؤتمر الإقليمي للتوازن البيئي يحذر من خطورة بناء الأبراج السكنية والزحف على الأراضي الزراعية

الدعاية لحقوق السكن وتقرير دور السلطات المحلية.
وبعد المؤتمر الدول العربية إلى الأمم المتحدة وحضره ومخاطبة برنامج للزهرات البيئية والتعاون مع مركز الأمم المتحدة للمستوطنات البشرية للتعرض على معدلات للتنمية البشرية ومعايير الأمم في مشروعات الإسكان. وكان المؤتمر قد بدأ أعماله بالقاهرة قبل خمسة أيام بمشاركة ١٢ دولة عربية وممثلين من جامعة الدول العربية ومركز الأمم المتحدة للمستوطنات البشرية والمعهد العربي لأمم المدن والبيئة والتنمية الاقتصادية والاجتماعية لدراسة أهمية البيئة ومعدن المؤتمر تمت رعاية الدكتور عاصف سعيد رئيس مجلس الوزراء والتمتع الدكتور محمد إبراهيم سليمان وزير الإسكان والمرافق والمباني العمرانية.

عبدالحكيم الشامي

واضاف ان المؤتمر ابرسي بتقسيم الدول الى اقاليم متجانسة جغرافيا واقتصاديا واجتماعيا لتنفيذ مشروعات التنمية العمرانية بشكل متوازن مع التركيز على المناطق الصحراوية والامم من جديدة بها.
واعان المؤتمر حسين الجبالي رئيس هيئة التخطيط العمراني ورئيس عام المؤتمر ان من اهم التوصيات وضع تشريعات تكفل اقامة مؤسسات وشركات تهتم بتوفير الشايات والامثلة منها في مشروعات التنمية وتوجيه المواطنين للمواصلة جميع الارواح الناجمة للمصممي والمصممين وزيادة فاعلية الجمعيات والمنظمات للمشاركة في التنمية الحضرية.
واقر المشاركون تنظيم مؤتمر اقليمي عربي في الربع الاول من العام القادم لضمان الحيادية والادارة الحضرية الجديدة لتتلاقى العدالة الاجتماعية ويكون نهجها المؤتمر الأمم المتحدة للمستوطنات البشرية الذي يعقد في اسطنبول ويتناول موضوع الاقاليم

حضر المؤتمر الاقليمي المصري للتوازن البيئي وتنمية الحضرية المستدامة من استمرار ظاهرة عدم اللباني للتخفيف الامانة ابراج سكنية مكانها، مؤكدا ضرورة الحد من الآثار السلبية للزحف العمراني والمصري على الأراضي الزراعية.
واكد المؤتمر في توصياته ضرورة الحفاظ على الطابع العمراني والتاريخي للمدن وتطوير التشريعات لتخطيط العمراني لتنظيم تجميع البيئة القومية والبرادر الماتية والنطاق الحضرية خارج المدن ودفعها مع تطوير الخدمات العامة.
وصرح الدكتور محمد إبراهيم سليمان وزير الإسكان ورئيس المؤتمر بان المؤتمر طالب باتخاذ تدابير فورية لدراسة اثر التوسع العشوائي داخل المدن وعلى حدودها، خاصة الامتدادات للبيئة الطبيعية، والتشديد بالحفاظ على البيئة الساحلية والبحرية عند تنمية المدن التي تقام على الساحل.



المصدر : المصباح

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٨ / ٩ / ٢٠٠٠

توصيات مؤتمر التنمية الحضرية

مقاومة التلوث البيئي والبصري والحفاظ على الفضاء النباتي

البيئة الساحلية والبحرية عند تنمية المدن الساحلية والاعتماد بمشروعات الأبنية والتجديد والتطوير الحضري للمناطق العشوائية لإنشاء التراكبات السكنية على الأوقاف الاجتماعية والسكنية والبيئية.

كلما أوسع الناحية بوسع القسويات وترمية الأراضي للزراعة لزراع الثروة السمكية والبشرى وإسكان البرامج الباقية إلى الحفاظ على الفضاء النباتي والعمل على زيادة ورعاية الحدائق المسطحات مياه الصرف الصحي في الأبنية الخضراء حول المناطق العمرانية بما يكفل الحفاظ على الفضاء النباتي.

كما تضمنت توصيات المؤتمر الذي عقد على مدار ٤ أيام تحت رعاية د. طارق منير رئيس مجلس الوزراء ورئيسة د. محمد إبراهيم عثمان وزير الإسكان ومحمود د. إبراهيم جود الجليل رئيس جهاز شئون البيئة والتنمية التي تضمنت دوا مجموعة من التوصيات الأهمية العامة في الحالات البيئية الخطيرة الخاصة بعدم البناء على الحدائق العامة والمساحات الخضراء الواقعة داخل المدن والخدمة المدن وذلك للأنشطة أو تفتقر لمرافقها واجتماعي وتضمن الحفاظ على البيئة الحضرية المستدامة معاً على عدم التوسع والتهافت في كافة أنحاء الجمهورية خاصة وأن لها يجرى على جيلين قديمين يزايد كبيراً.

أضرب مؤتمر التوازن البيئي والتنمية الحضرية الذي شيعته القاهرة خلال الأيام الماضية بتطبيق نهج من التنمية المتكاملة والتوازن البيئي خارج نطاق المناطق العمرانية وتطوير لخدمات التخطيط العمراني لتتضمن البيئة الطبيعية وتوازن الحياة والمناطق الخضراء خارج نطاق البيئة والحفاظ على



المصدر : السياسة

التاريخ : ٢٠٠١ / ٩ / ٢٨

الشعر والقصائد المصنوعة والمعلومات

تعاون مع قطاع الأعمال.. لتوفير أوضاع المصانع

أكد د. إبراهيم عبد الجليل رئيس جهاز شؤون البيئة أن الجهاز يسعى لمساعدة المصانع والمنشآت الإنتاجية لتوفير أوضاعها البيئية بما يتفق مع بنود قانون البيئة رقم ١ لسنة ١٩٩٤ وذلك بالتعاون مع مختلف مؤسسات التمويل على المستويين المحلي والدولي.. موضحاً أن استجابة بعض المصانع للتعاون مع أجهزتنا للحصول على قروض لشراء أوضاعها كما حدث مؤخراً في مصنع الأسمدة والأبوات الكهربائية يشجع إلى أن الفترة القادمة ستشهد المزيد من العقود التي سيمنح إيرادها من أجل تحسين الأوضاع البيئية.

أضاف إن هناك تعاوناً متنامياً وإيجابياً يتم مع وزارة قطاع الأعمال العام ومن المزمع أن عام ٢٠٠٠ سيشهد العديد من الاتفاقيات الخاصة بتحسين الأوضاع البيئية للشركات قطاع الأعمال العام ليس على مستوى الوزارة فقط بل على مستوى مختلف المحافظات.

قال إن مشروع الحد من التلوث الصناعي بالجهاز تقدم المساعدات للشركات من خلال إعداد الدراسات الفنية واحتياجات التدريب لمواجهة مصادر التلوث النشطة تمهيداً لمساندتها في الحصول على القروض من المؤسسات الدولية كبنك الاستثمار الأوروبي أو البنك الدولي أو بنك التمويل الألماني.. يهدف إلى المشروع للمساعدة إيمان جمال الدين.



د. إبراهيم عبد الجليل



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٩ / ٤ / ٢٠

للشعر والخدمات الصحية والمعلومات

كلمة السر.. لغز الراححة «اسبستوس» الكريهة في مترو الأنفاق

**رئيس الإدارة
المركزية لخط
المترو الأول
خبراء
النقل:**
لا نستخدم مادة محظور استخدامها
دولياً في تصنيع فرامل المترو
مطلوب تفسير المصادات
المستخدمة للاسبستوس فوراً

الفرامل.. واليكم التفاصيل

بداية تعرف الدكتور نوال ابيير استاذ ورئيس قسم الكيمياء الحيوية بكلية العلوم بجامعة حلوان مادة الاسبستوس بأنها مادة معدنية غير عضوية يترب على استنشاقها اضرار خطيرة تتجلى في ذكورة المواد المسببة للأمراض المزمنة التي يترب على من يصاب بها الحصول على قران وزير الصحة رقم ٢٥٩ للحصول على اجازة كمال لكون المرض لا يفسح المجال ويمنع الاسبستوس من يدخل في قائمة نوازل للبيئة المزمنة التي لا علاج لها.

وتضيف نوال ابيير ان وجود هذه المادة في الفرامل بالترو فإن ضررها يصيب سائق الترو ومعاونيه أكثر من الركاب.

وترى نوال ابيير ان الاسبستوس يدخل في صناعة العوازل الحرارية والألوان وصناعة الاسفلت وهذا يتطلب ان يتعامل مع هذه المادة ارتداء ملابس خاصة لا سيما مغطاة تقيه التراب الرقيق او برقعة الحديد للتلوث بالإضافة الى استخداماته في مومسير المياه كعازل جرابي وماني لكونه مادة معاللة وتستخدم ايضا في

يشكو ركاب مترو الأنفاق من انبعاث رائحة كريهة داخل المترو مثل رائحة احتراق اطارات السيارات.. هذه الرائحة تسببها مادة الاسبستوس، المستخدمة في دقم، فرامل صريات المترو.. وهذه المادة يحظر استخدامها دولياً لأنها تسبب امراضاً مزمنة مثل السرطان وتؤدي الى حدوث وفاة من يمتنشتها.

عرضنا المشكلة على خبراء الطب والنقل والمواصلات والمسؤولين عن تشغيل المترو.. لفرفة الحقيقة.. فالتقى الخبراء على خطورة الاسبستوس لكن المسؤولين نقوا نغها قاطعاً استخدام هذه المادة في تصنيع



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٩ / ١ / ٢٠٠٢

التشريح والخدمات الصحية والمعلومات

مشمعات ٧٠٢ كونه غازًا يعطى تقوية إلى مادة عند الاحتكاك وتغذى لخطوة الأسبستوس، فانه محرم استخدامها دوليًا لأنها تتسبب في تدهور وظائف الرئة ويقللها فاعلمنا مما يسبب الموت البطيء.

تغيير المعدات

ويؤكد الدكتور أسامة عقيل استبدال ههسة النقل والمرور بجامعة عين شمس ضرورة استبدال مادة الأسبستوس بمواد بديلة كونها مادة محترقة استخدامها دوليًا كونها تسبب السرطان وأمراضًا أخرى، والرجوع إلى جميع المواصفات العالمية ترأها لا جمعت على تحريم استخدامها ووضعت بدائل صناعية أخرى متعددة تعتمد نوعية كل بديل فيها على طبيعة

استخدامه فهناك بدائل صناعية للفزل وأخرى لخاصية الاحتكاك والمرونة إن تكن هناك بدائل صناعية لجميع الخصائص الموجودة في الأسبستوس لأن جميع المعدات التي استخدمت الأسبستوس في تصنيعها قبل تحريم استخدامها دوليًا يجب أن يتم تغييرها حفاظًا على صحة الركب.

وكل الأجهزة والمعدات المصنعة حديثًا لاستخدام أسبستوس ولذلك يلزم التراجع واستبدال الأسبستوس بالمواد الصناعية البديلة غير المضرّة بالصحة وهذا يتطلب ميزانية عاجلة لوضع خطة الإحلال.

ويطالب عقيل بضرورة التنسيق مع وزارة البيئة للجامعة سلامة جميع الأجهزة بما فيها جهاز تشغيل الترو لتلاصق من سلامة التشغيل وفقًا للمواصفات الصحية، وعرض كل الأجهزة للمسة فحصًا على المتخصصين في شؤون البيئة والسلامة والصحة المهنية للتأكد من عدم أضرارها بالمستخدمين والبيئة سواء أبحاث ورائج أو أضرارها فليس من المقبول ولا للقبول الانتكاس حتى تقع الكارثة بعدما تحاول إيجاد حلول للعلاج ولذلك فالدراسة الوقائية ضرورية كخط حثوث الكوارث.

ويرفض الدكتور أحمد رشاد استناد علم تلوث البيئة بجامعة الزقازيق استخدام مادة الأسبستوس في فرامل الترو لأن هناك ٢٢ محطة يتوقف فيها الترو وإذا كانت

مادة مستخدمة بالفعل في فرامل الترو فإن الركب سوف يشعرونها في كل محطة لكن هذا لا يفسد الراحة الركوبية التي يسببها بعض الركاب ليست بسبب الفرامل ولكن ترجع إلى حرق الفرامل في المحطات لأن هذه التذاكر بها مادة مغلفة ضارة جدا بالصحة أثناء حركتها ولذلك يفضل أن تدفن بدلًا من الحرق الذي يتركب عليه رائحة ضارة بالصحة ويسبب لأمراض خطيرة.

ويشير د. أحمد رشاد إلى أن للترو هو المكان الوحيد الذي ينفذ تشريعات البيئة لأنه يستخدم ثلاثة ملائح لحماية البيئة وهي الإدارة وتطبيقها فورًا ووسائل والتشريعات المنفذة الحازمة وتطبيقها فورًا ووسائل اعلام ذات وعي عن طريق الدوائر المختلفة بالمترو

تفتيش - هيك حسن - على فياض

والنتيجة أن من ينفذ هذه الملتاحات الثلاثة، يحسن البيئة.

ويطالب د. أحمد رشاد في إطار حماية بيئة مشروع الاتفاق بإيجاد بديل آمن للتذاكر المغلفة من خلال وسيلة آمنة للتخلص منها لأن هذه التذاكر من التفتاحات الضارة على أن يتم دفن صحي لها أو إعداد مصارف خاصة للتخلص منها كفتاحات لسوء بالحرق التي يتم. أعدامها في المستشفيات للتخلص من نفاياتها الخطرة. الدكتور سينوت حليم دوس الأستاذ بالمرکز القومي للبحوث نقل استخدام الأسبستوس في فرامل مترو الاتفاق لأن التاريخ يتم عن طريق الخطأ الذي تعمل به فرامل الأجهزة المتقدمة عالية التقنية وهو ما جعل المترو في مصر متقدمًا كثيرًا حتى في الترو في فرنسا لأنه جاء بعد الترو الفرنسي بفترة مائة عام وذلك لعدم استناد من التكنولوجيا الحديثة.

وحول مادة الأسبستوس قال د. سينوت أن كثرة استعمالها يسبب للممارسين في مجالها أضرار الرئة. بالجهان التنفسي، ولكنه لا يعتقد أن الركاب البعيد عن الفرامل سوف يحدث له هذه الأضرار بفرض استخدام الأسبستوس في الفرامل.

خطر الأسبستوس

حول استخدام مادة الأسبستوس في تيل فرامل مترو الاتفاق نقل بطنية المهندس أحمد عبد الحظير رئيس الإدارة المركزية لخط المترو الأول مؤسدا أن هذه المعلومات المتداولة حاليا بين الناس لا أساس لها من الصحة وهذا الكلام يشهد كثيرا وبذا لفترة طويلة. يقولون أن مادة الأسبستوس تستخدم في طبق فرامل الترو مشيرين إلى أن جميع المواصفات العالمية المصرية والعالمية تحظر استخدام مادة الأسبستوس في مترو الاتفاق أو خطوط السكك الحديدية على الإطلاق وهذه الروايات ليس لها علاقة بالأسبستوس والركاب هم شهود الحادثة في وقت نقل فيه الخط الأول مليونًا ٤٠٠ ألف راكب يوميًا والخط الثاني ٢٠٠ ألف راكب مطبقا بخبري ألفة عند محاولة حركة المتعلق من مسافرين العظيمة دون الحاق جوارحات بمطابق الأمور.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١ / ٢ / ٢٠٠٠

للشجر والنباتات الاقتصادية والمعلومات

٢ ملايين جنيه خطة

التشجير بوزارة البيئة

اعتمدت نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة
لشئون البيئة مبلغ ٢ ملايين جنيه لخطة
التشجير لعام ٢٠٠٠ وتشمل إنشاء مجموعة
من الشجيرات بحدائق جهاز شئون البيئة
بمختلفات القريه والقريه والساحل
والاقتصاد الى إنشاء عدد من الشجيرات
أكثر من ست مئة صناعية جديده.

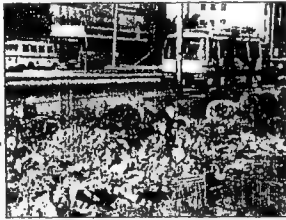


المصدر : الأخصيار

التاريخ : ٢ / ٢ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحية والمعلومات
خبراء البيئة:

مخلفات العيادات والمستشفيات الخاصة قبلة شديدة الخطورة مطلوب حصر هذه العيادات بالأحياء وتدريب المسؤولين عنها على الإدارة السليمة لهذه المخلفات



هذه المخلفات الخطرة تمثل خطراً شديداً على البيئة.. والأشخاص

في لباس خاصة ويضع نظام لطلها إلى أماكن خاصة بالتعامل مع مثل هذه المخلفات أما التعامل أو الحرق أو ربط هذه العيادات مع المستشفيات الكبرى التي يوجد لديها نظام خاص للإدارة للتكامل لهذه المخلفات.

وحتى يتم تطبيق هذا النظام مستقل مخلفات هذه العيادات والمستشفيات الخاصة بالأحياء قبلة فاقلة للاختبار في أي لحظة وبمخبراً خجماً لتزايد الفحوصات الخطيرة. ولعل تجميع من المسؤولين عن الصحة والبيئة في مصر مايرجع صغورها تجاه هذه القضية

تتخلص من مخلفاتها الطبية مع الخدمة الصحية وهذا يشكل خطراً على من يقومون بفرز هذه القمامة في جميعها لدرجة اكتشاف تعرضهم للإصابة بالأمراض الفيروسية الخطيرة مثل الإلتهاب الكبدي الوبائي أو الأمراض الأخرى إذا تعرض لمدمج للإصابة من مرسى سرية أو حريق. ولابد من حصر لكل هذه المستشفيات والعيادات وأجراء دورات تدريبية للأطباء والممرضين والحساب بها الإدارة هذه المخلفات إدارة سليمة في مرحلة الجمع على الأقل. وأصلها من لقائمة العامة

خبراء البيئة مثل السحابة السوداء التي غشت القاهرة وهم يفتقون نفايات القمامة للتفتيش من الأثر الطبيعية القائمة من تراكم المخلفات الصحية والقمامة وحرقها للكشف في الشوارع حتى بدأت الأجهزة الحكومية تعمل من أجل حل هذه المشكلة وإعصمت ملايين الجنيهات لرفع التراكبات وبدأ العمل مكثفا لإدارة هذه المخلفات إدارة متكاملة على أسس سليمة استلزمات فيها حصر بغيره من عدة دول إقليمية سبقتنا في عملية إدارة المخلفات الصحية. ولكن خبراء البيئة ماثروا من جديد أينما نواحيهم الشعر من المخلفات الطبية الناتجة عن العيادات والمستشفيات الصغيرة المنتشرة والمستشفيات تشكل ندبة شديدة الخطورة في منافيح القاهرة أي عائلتي القمامة العمومية.

وفي إحدى جولات رؤية البيئة على الأحياء بمحلة بمصر الجديدة شاعمت كمييات ضخمة من المخلفات الطبية تستخدم في الورق لتصفية القواخير ومنذ شهر تفررت هذه المظلمة مسورة لكميات من المخلفات الطبية من المستشفيات والمراكز والأماكن المزدحمة بالعماس. ويمنس أجهزة نقل الدم وأخرى بأشياء البلاستيكية ملقاة على لحد لمرصة شارع نواحي

يقول الدكتور مهندي علام مدير فرع القاهرة الكبرى والوقوع بجهان شجون بعيداً عن المسؤوليات الصحية المستشفيات الخاصة بالأحياء المتظيرة



للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الألبسبار

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٢ / ٢

تقرير أمريكي يحذر

النظام البيئي للأرض في مهيب الريح

بارتفاع درجات حرارة الأرض.. يوضح أن
انحراف القديرات من قبل مساعد على ضخامة
التمار الذي خلاله الأصمير.. ومن الأرقام
للطقس الخبراء.. البيئة التي لربما للتدوير أن
٧١٪ من أنواع الطيور مهددة بالانقراض
و٧٢٪ من الثدييات و٢١٪ من الأسماك.. وإن
الحيوانات القوية (التمسح) أجبر كازاخستان
على القطي عن زراعة ٥٠٪ من أراضيها منذ
عام ٨٠ وقلتي كانت خالية في السابق.. وذلك
بسبب ارتفاع درجة حرارة قطب الجنوبي
كثير من درجاته منذ عام ١٩٤٠.

قيدى حيث أن يبقى ما يمكن لتقلده.. وقال
بأنه سيع في استخدام الطاقة الواردة من الرياح
أو الشمس أو الطاقة للتجديد الأخرى بدلاً
من الطاقة التقليدية التي تعتمد على الوقود..
وقال كريس بوليت أحد محتوى هذا التقرير
أن التغييرات التي تتمحور لها طويلاً تحول
بأنواع تغيرات لا يمكن تصورها مسبقاً إلى
أصغر ميثاق الذي أسفر عن مثاق ١٠ آلاف
شخص في أمريكا الوسطى منذ ٧ سنوات
وإلا.. ٩٥٪ من الماسكول القرن الأخيرة في
الهندوس.. وقال أنه يمكن تغيير القبة ميثاق

حذر تقرير أمريكي أعده معهد موالدية
العلم.. ورواد بياني وباشنجان لكافة تعرض
العالم خلال القرن التالي لاضطراب بيئية مدوية
إذا استمرت ظاهرة التغيرات المناخية وزيادة
السكان وقال الدكتور أوستن برون داني
للمعهد أن الناس تصورات في تطورات
الانقراض وانقار بما يهدد كونهم من عموم
واضطرابات متزايدة بدءاً إلى التركيز على
مساحات مسكنات زيادة أعداد السكان
والتغيرات المناخية.. ومن أن أن أعمال هاتين
للتكتين يمكن أن يؤدي إلى انهيار النظام



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٢ / ٢ / ٢

للشخص والجهة المعنية والمعلومات

صندوق حماية البيئة يمول المشروعات الاقتصادية

كتبت - سالي وفائي:

انتهى جهاز شئون البيئة من مراجعة اللائحة الداخلية لصندوق حماية البيئة لعرضها على وزارة المالية تمهيدا لبدء العمل في المرحلة التجريبية للصندوق خلال شهر مارس الجاري.

صرح بذلك الدكتور إبراهيم عبدالحليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة، وأوضح أن خطة الصندوق تتضمن تمويل عدد كبير من المشروعات، وذلك بدعم القائفة التجارية بالنسبة لتمويل المشروعات الاقتصادية وتوفير الدعم للمشروعات غير الاقتصادية بالتعاون مع البنوك للعمل على توفير التمويل اللازم بالأسلوب المثل للمستثمرين في المجال البيئي والالتصم على وقال إن التكلفة السنوية للصندوق أربعة ملايين جنيه في حصة التمويل لتمويل المشاريع البيئية بوسوم دخول المحميات الطبيعية وبعض المنتج والتمويلات من الهيئات الدولية بالإضافة إلى الإيزادات غير المنتظمة المتصلة في التمويلات التي يحكم بها لمصلحة جهاز البيئة عند وقوع خسائر بيئية، وأشار إلى أنه يتم مراجعة أعمال الصندوق بواسطة الجهاز المركزي للمحاسبات بوزارة المالية.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢١/٤ / ١٩٧٤

للشجر والخدمات السمكية والمعلومات

نجاح تجربة تحويل

المخلفات الزراعية إلى أعلاف

نجحت كلية العلوم الزراعية البيئية بالبحر في تحويل للمخلفات الزراعية ومخلفات تصنيع الزراعي إلى أعلاف لتغذية الحيوانات بشمال سيناء.

وصرح الدكتور عبد الفتاح محمد عبد السمير رئيس قسم الإنتاج الحيواني بالكلية بأنه تمت معالجة بعض النباتات ومخلفات المحاصيل الزراعية من القشور والفاكهة والأشجار والمخلفات الناتجة عن محاصر الزيتون ومصانع تصنيع وتعليب المنتجات الزراعية بأصناف مواد كيميائية وبيولوجية لرفع قيمتها الغذائية ويتم تحويلها إلى أعلاف عالية القيمة لاستخدامها في تغذية الحيوانات والدواجن. وأشار إلى أن الكلية قامت بإصدار قدرات تقنية لتوعية المزارعين والمنتجين حول كيفية تحويل المخلفات إلى أعلاف وطريقة استخدامها في التغذية كبدل لعدم توافر المراعي والأعلاف للشعراء بالقطر.



المصدر : الأهرام - رام

التاريخ : ١٢ / ١ / ٢٠٠٠

للنشر والنشر : المعلومات العامة والمعلومات

كثبت - سالي وفائي:

تقرر إطلاق ٢١ سبيكا بمدينة بنطون من
لجملي ٢٧ سبيكا لذين توفيق لخصمها .
صرحت بذلك السيدة نادية مكرم عبد الوهيد
الديلة للشئون العامة . وكان السيد احمد
الديلي محافظ القسيمة قد ادى حفر
استخدام المزارع في القسيمة واستبداله
بالغاز الفخيم او السولار حفاظا على البيئة .

اغلاي امبيكا

بدمشهور

مستألف

للشروط البيئية



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٦ / ٢ / ٢٠٠٠

للنشر والتأهيلات الإعلامية والمعلومات

الشباب والبيئة في ندوة

بجامعة عين شمس

تتقدم لجنة شئون البيئة بكلية الآداب في جامعة عين شمس ندوة اليوم حول الشباب والبيئة بمشاركة فيها مسئولون من وزارة الشباب والمستوفى الاجتماعى للتنمية وجهان شئون البيئة والإعلام وصدرت الدعوة موزان القبطى رئيسة قسم الإعلام بالكلية. بأن الندوة تتناول كيفية مشاركة الشباب في حل بعض القضايا البيئية وتزاد الندوة الدعوة نادية سليمان وكيل الكلية لشئون البيئة والمجتمع.



للشؤون والأحوال المدنية والمعلومات

المصدر : الأمانة العامة

التاريخ : ٧ / ٢ / ٢٠٠٠

حلول لمتابع الناس... من التلوث

كل متابع الناس تجد أعضاها شخصيا من رؤية البيئة ومتابعة دحرج من

للملادين بمتابعة. وهذه بعض ردهم الجهات المسئولة.
■ بشأن تدمير سكان شارع الشهداء ضمن البرنامج التفرع من شارع حسين بك من الضوضاء والديان التلويح من قبل بعض البشائر للذكور، الفاد الهندس سعد حسن سكرتير عام محافظة الفيوم، أنه تم تعوير محضر مخالفة اللون للذكور برام ١٢/٧١ بتاريخ ١٩/٨/٢ وتم الحكم عليه بغرامة قدرها ١٠٠٠ جيم كما تم تحرير مخالفة أخرى في ١٩/٨/٢ لاستخفافه لزيوت الرابع مطاطا بالسر لا ربحه، ودم تالف الأثر ليلك الخاصة بالدفن.

■ وبخمس ميسر أعمالي أوش الحاجر - مركز التسمية من تراكم القمامة ببطل القريه أباد السكركير العام للمساعد للمحافه أنه لا توجد أي ضامة أو إشكالات على مدخل الطريق. كما يتم التخلص من القمامة أولا بأول بالمظب العمومي بالمصورة.

■ وأوضح السيد أحمد خيد السيد محافظ شمال سيناء أنه لا توجد لدى المحافظة أي نوع من المصايح كما أنه يتم التفتيش وعدم استخدام المنزلة في الأنشطة المخططة بالمناطق السكنية بلحا قانون البيئة رقم ١ لسنة ٩٤ ولاتمة التفتيشية وجاء هذا التوضيح ردا على فاكس أرسلته وزيرة البيئة للمحافظ لرعاية هذه الأنشطة محصرها لمنع التلوث وتطبيق قانون البيئة ●●●

■ سكان شارع الشهداء صفاء الدين مئوس، معمرة سبلوط بمحافظه المنيا، يشكون من التلوث الذي تحدثه عربات الحظير بالشوارع نتيجة لتراكم روث الخيول التي تركم الأكوف وتتشب الحشرات الضارة.

توليات

■ المستثمرين ببيئة مزارع الصناعية - للزوية كفور الرمل يشكون من المخالفات التي يرتكبها أصحاب الجوارات ذات المظورة الخمسة للتخلص من مياه الصرف والجاري أحسان الكرتين بالبيئة حيث يتم التخلص في غير الأماكن المخصصة لذلك مما يؤدي إلى تلوث المنطقة.

عنهم: عبد الله محمد الحلوي

■ أولياء الأمور بشارع الأطفال بشارع العمريه للزوية لشارع ترسة بالهرم يشكون من حائل الرواس التي تغطي بمظلاتها على جانبي الشارع للذكور. وتقرر المنطقة بالمحشرات والروائح الكريهة. علما بأن في أول الشارع شركة أدوية وفي أوسه مدارس للأطفال يديرها لجانتي... هل يعقل ذلك!

توليات

■ السكان بشبرا ومصر الجديدة زين شمس وخاصة سكان المقار ١١٦ بشارع أحمد عصمت. عين شمس الضافية يشكون من أنشطة محلات الكبار التي تستخدم للعم للزات البيئة ومغفر المبالهي. الفيلدات من تقاص الأحياء.

عنهم: أحمد علي فراسي

■ سكان قرية سديس يشكون من التلوث والروائح الكريهة التي تحدثها مياه الترشبات بالمنطقة في ظل تقاص المي من إزالتها ولجباب الحرف السعي بالمنطقة.

عنهم: فاضل مصطفى

■ سكان المقار رقم بشارع الورسي أبو العباس للتفرع من شارع سبل حرم بالكم الأخضر بالهرم يشكون من مناهض المقار التي تسفل السطوح في تربة الطيور مما أدى إلى تلوث المقار بالروائح الكريهة والمخبرات الضارة. أضيفوا.

توليات



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٧ / ٢ / ٧٠

النشر والمعلومات الإخبارية والمعلومات

رئيس الاتحاد النوعي يرد على رئيس جهاز شئون البيئة:

الاتحاد العام هو الممثل الوحيد لجمعيات البيئة

ويود فعل وتساؤلات كثيرة أثارتها تصريحات الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة والتي تناولتها صفحة «البيئة» الأسبوعية الماضية والتي أعلنتها في ورشة العمل الخاصة بتمكين الجمعيات والمنظمات غير الحكومية والقطاعية من تحديث العمل البيئي، وأكثر ما أثار الجدل التصريحات الخاصة بالاتحاد النوعي للجمعيات العاملة في مجال البيئة وعليها يرد الدكتور عماد الدين على رئيس الاتحاد النوعي لجمعيات البيئة بقوله:

الخطة بتحويل من جهات الأمم المتحدة والهيئات المناهضة التي تعمل في مصر، وبصفة عامة وفيما يتعلق بتنفيذ الخطط فإننا نعتمد على الخبرات الموجودة في الجمعيات مثلاً في مجالات التوعوية ومشروعات القمامة والطاقة والحد من الحرق والموازنة، والتخضير وكل الأنشطة الأخرى، وقد استغلنا أن نحقق العديد من الإنجازات منذ هذه الفترة المحدودة منذ إنشاء الاتحاد في أكتوبر ١٨ والتي اشتملت على مجموعة من ورش العمل ومؤتمرات أبو سلطان، وآخر بمؤسسة «الأهرام» وانتهت الخطة في يوليو الماضي ثم بدأنا بعد ذلك التحضير لعمل مكتبة للجمعيات ومركز للمعلومات كما أصبح هناك مقر للاتحاد، والمكتبية والبروك يتحويان على المعلومات والبيانات الخاصة بالجمعيات وماله علاقة بالبيئة مثل النوع البيولوجي والخبرات المناخية وقد انتهى الاتحاد أخيراً من إعداد برنامج تدريبي اشتركت فيه ٦٠ جمعية على كيفية كتابة المشروع وتنفيذه مع محافظة الاسماعيلية.

خالد مبارك

للتأسيس يكون العدد قد وصل إلى ٥٠٠ جمعية.

ورداً على تصريحات الدكتور إبراهيم عبد الجليل والمعنبة بأن الاتحاد محدود الأعضاء يقول د. عماد الدين:

نحن نحترم جهاز شئون البيئة ونقدر تماماً الدور الذي يلعبه في خدمة البيئة، ولا يمكن أن يكون هناك باي حال من الأحوال أكثر من اتحاد نوعي عام في مصر إلا إذا تغيرت القوانين وبالطبع يمكن أن يكون في كل محافظة اتحاد نوعي قليمي، أما على مستوى الجمهورية فهو واحد فقط طبقاً للقانونين رقمي ٣٦ لسنة ١٩٧٣ و٩٩ وهما القانونان المنظمان لشركة الجمعيات والإحادات، ومن هنا فإن الاتحاد النوعي للجمعيات الأهلية العاملة في مجال البيئة هو المثلثة الوحيدة لجمعيات البيئة.

وعن ميزانية الاتحاد قال:

وضعنا ميزانية على الورق بلغت ٣ ملايين جنيه لتنفيذ خطة لنفع عجلة الجمعيات الأهلية على أن تسلمهم وزارتنا البيئية، والشؤون الاجتماعية بمبلغ مليون جنيه لكل منة، ولم نلق أي دعم منهما أو من أي جهة حكومية، وتحرك في

لقد أنشأنا الاتحاد النوعي منذ عام فقط وانضمت إليه حتى الآن ٤٥ جمعية أهلية عاملة في مجال حماية البيئة وهي من أنشط الجمعيات وتمثل معظم محافظات الجمهورية، وهذا العدد ليس يقليل إذا ما قورن بعدد الجمعيات المسجلة في هذا المجال أو التي تنقل البيئة ضمن أنشطتها، حيث أن العدد المعروف لدينا لا يتعدى ٣٠٠ جمعية ولذا فإن هذا الجسدي زيادة أعداد الجمعيات البيئية كما نرحب بأي جمعيات أخرى تدعم النشاط البيئي وهناك أكثر من ١٥٠ جمعية قدمت أوراقها بالفعل للانضمام للاتحاد، وفي خططنا المستقبلية وفي نهاية السنوات الثلاث الأولى



للغشور والشجيرات الاقتصادية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ٦ / ٢ / ١٩٨٤

نوافذ.. خضراء



د. رشيد السعيد

سلبية من النشاط الصناعي على البيئة ومواردها.

وتلى أن تكون هناك فجوة بين حماية البيئة وتنشيط الصناعة أو التنمية فهذه الفجوة كان يمكن أن تحدث في حالة غياب المفهوم الجديد للتنمية المستدامة مقبولا إلى ما تم الاتفاق عليه في مؤتمر قمة الأرض منذ ٨ سنوات.

● حول البيئة - مشاكلها وقضاياها - عقد جمعية رجال الأعمال بالإسكندرية الخميس القادم ندوة مغلقة في السابعة والنصف مساء بقرع الجمعية ويحضر فيها د. إبراهيم عبد الجليل رئيس جهاز شئون البيئة والضيف من الخبراء وزجال الأعمال وتهديف إلى التعرف بالمشاكل والقضايا البيئية بشكل عام وتحسينها.

● الهيئة العامة لبارق مياه الإسكندرية بالتعاون مع كل من مديرية التربية والتعليم بالإسكندرية والمشروع الألماني لهيئة التعاون الفني الألمانية G.T.Z بالبارق ومشروع عدم التمويل الأمريكي USAID تدعو إلى حضور للمناقشة والمعرض الفني المصغر لرسوم تلاميذ المدارس حول موضوعات ترشيد الاستهلاك والحفاظ على مصادر المياه صباح الأربعاء القادم بالمعهد الثقافي الألماني بجوته بالإسكندرية.

● تبرعت الجمعية الأهلية لحيي البيئة بشمال سيناء بمبلغ خمسة آلاف جنيه للمساعدة في خطة مكافحة القوارض التي يجري العمل بها حاليا من طرف الجهات المعنية بالحفاظ على البيئة.

● شهر مارس يعتبر مناسبة لأعمال مكافحة والقضاء على الإصابات ومقاومة تكاثر الفلران ولقد منها.

وَمَا يَكُنْ أن المحافظة تقوم بتنفيذ خطة بمباركة مديريات الصحة - إدارة - مجالس المدن - إدارة شئون البيئة - مراكز الإعلام والإذاعة وذلك بهدف توعية المواطنين ومشاكلهم في

مركزاتها حول الطبيعة كوارث المرافق - إزمات العقيلة - الآثار المثرية عن الكوارث - شهادات من واقع تجارب القيادات الإدارية - تكنولوجيا المعلومات - وسائل بوجات الأزمات.

● بالندوة الأزمات طلائع تجارة عين شمس بملوك الأزمات والكوارث لتزويد المشاركين بمشروع متكامل لفهم وإدارة الأزمات والكوارث هذا أول بديوم دراسات عليا لمنحة جامعة عربية.

● قامت جمعية نجي الأشجار بالعقالي حقلًا لإنتاج حبيطة غزية الورد بالمسارين وبالجهد الذاتية القطوعية الجمعية برئاسة المهندس نور الدالي، استخطاعت أن تزيل القمامة وحولتها إلى خضرة وأشجار وورود، صرحت بذلك السيدة أسماء الحلوجي ديناو الجمعية.

● جلوب ٢٠٠٠ تكد معرضها الدولي للبيئة بمدينة فانكوفر وعلى مدى ثلاثة أيام تبدأ من ٢٢ مارس وهو من أولئك المعارض والمؤتمرات الذي عقد لعرض التكنولوجيا التطبيقية للأمم بعرض من خلال ٦٠ محاضرة أكثر من ١٠٠ شركة ويحضره مائة ألف خبير وقائل وضيف ويبحث وإعلامي.

● صرح د. خميس بن مبارك العلوي وزير البعثات الاقتصادية والبيئة بسلطنة عمان بأن الإجراءات البيئية التي تحرص الوزارة على التزام المشاريع الصناعية بها إحدى الوسائل الفعالة بتجنب حدوث أي أضرار

● تحلل جامعة أسبوت بديوم البيئة بترشيح ١٥ طالبًا من جامعة أصداء البيئة وأعضاء هيئة التدريس ومعاونتهم، والمعلمين لإقامة دائرة حوار مع مسؤولي الجامعة للتخلص من مخلفاتها، صرح بذلك د. عبد المنع أحمد اسماعيل نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة.

● من ناحية أخرى خرجت توصيات ندوة التلوث البيئي للقمامة وكيفية الاستفادة منها وصنع عنها توصيات بأهمية الجمع والفن والتوعية وتنظيم حملات نظافة وتنشيط وبناء الحراك للتخلص من مخلفات الممتلكات.

● كلية الإعلام وفنون الاتصال بجامعة ٦ أكتوبر، عقدت ندوةها بعد غد بربانة، د. نجوى كامل عميد الكلية وتتناول أنشطة دور الإعلام في حماية البيئة.

● بوليوتك ٢٠٠٠ هو المعرض الفرنسي للتشجير للبيئة والتكنولوجيا التطبيقية المزمع عقده في نيسان ١٧ أكتوبر ويلقى عرض مساحة ٨٠ ألف متر حيث يستقبل ٣٠ ألف زائر وعشرات معشوقين ١٠ دولة ويستمر أربعة أيام، القضية الأساسية المطروحة في المعرض هي الطاقة.

● المعهد العالي للخدمة الاجتماعية بمدينة نصر أصدر نشرة دورية عن إعداد اللجنة الثقافية بجامعة تنمية البيئة لدعم وزيادة الوعي البيئي برئاسة د. علي الدين السيد عميد المعهد وبياد د. إقبال أمير الساعاتي، نواب رائد الجامعة د. فاطمة عبد الله أحمد زكي.

● د. سمعة رشاد الحلوجي مدير وحدة بحوث الأزمات، تجارة عين شمس بعد المؤتمر السنوي الخامس لإدارة الأزمات والكوارث في ٢٨ أكتوبر القادم تحت رعاية وزراء التعليم العالي والبيئة والبيوتقرو ورئيس الجامعة د. حسن غلاب محاور المؤتمر تسعة وتدور



للشعر والتهابات الأذن والتهابات العين

التاريخ: ١٤/٢/٧٢

المصدر: الأهرام

أنت تشكو... ونحن وراءك

رسالة حزينة من ساكن بجوار مسكه.. ورأى الأطباء.. وما هو قرار الوزارة؟

رسالة حزينة، تسلمت إلى بريد صفحة «البيئة» كتبها صاحبها بمداد من الألم والدموع والحيرة، يقول صاحب الرسالة: «إن مخزن المساكين التي تحاصر مسكنه، والتي تعمل بالمأزوت، دمرت صحة زوجته، وأصبحت يمرض عضال، وتم نقلها إلى معهد السرطان، وتبين أنها مصابة بسرطان الدم، وجرى لها زرع نخاع».

ثم انقضى، ثم ارتفاع ضغط الدم، والتهابات العين، وتظهر الزلازل ويسقط المريض في بحر الغسل الكفوى، وهذا نتيجة طبيعية للتعرض اليومي ولمدة ساعات ولصعوبة طويبة يستنشق الهواء الملوث رغم أنه.

نقلت هذه الرسالة بحذوفا، إلى وزارة البيئة السعيدة تأدية مكرم عميد، تأثرت جدا وصرحت بنبرة يملؤها الحزن العميق، وقالت إن الأعمال تسمى بـ«بيئة» ونشاط نقل المساكين، خارج كفاية السكنية، والتكثيف، عبد الرحيم شحاتة محافظ القاهرة، أعد المكان بعد تخطيطه بالرافى على الطريق أدلرى بشق اللعيان، وفي نفس الوقت انتهت الأبحاث في تكوين تحسين هواء القاهرة من توفير تكنولوجيا نظيفة لإعمال المساكين، وسوق أكلاف خيرة، ومفوضية الضبطية القضائية بالتحقيق الدورى على مساكن شارع الورثة

نقل المساكين، فالأجزاء التي تقل عن ١٠ مسجونين يتم احتجازها بالركنيتين عند الاستنشاق، والأكبر لا تصل إلى الرئتين، ويتم بلعها وتصل إلى الجهاز الهضمي، ومنها إلى الدم لاختنق في كل أجهزة الجسم الحيوية، والتي تقوم بطرد ٨٠٪ من الرصاص الموجود في دم الإنسان، ويتبقى ٢٠٪ من الرصاص، ويمرر الوقت يصيب الوهن كفاءة الكلى، وعندما تفلت الرصاص في طرد المتراكمة من الرصاص الموجود في دم الإنسان فإنها تحاول أن تحمي بطريقة أخرى، بتكوين أجسام صغيرة تحتوي على كميات كبيرة من الرصاص لحماية الدم من ارتفاع نسبة الرصاص، ولكن الكلى مقابل ذلك تفقد خاصية امتصاص المواد الخافضة لجسم الإنسان ومع الأيام تفتل وكفاءة الكلى ويرتفع مستوى حمض البوليك في الدم،

ويقول في رسالته لقد سبق زوجي جاز مات بنسب المرض، وفي الآن تظهر بفترة نقاهة، وكانت نتيجة أطباء المعهد أن تلحد من مسكن الملوث، وترك المنزل الذي التحن به يسارع الورثة بمشاة ناسر وضواحي مسكن بملح بالمأزوت، كتب، أترك بيتي ولم صرحت كل ما أمك على علاج والحال وأنا أعمل مدرسا.

إلى هنا وانتهت رسالة السيد محمود، على محمد حسن الباشا، التي حدد فيها أسماء أصحاب المساكين.

حول هذه القضية استطلعت الصفحة رأي الأطباء، قال د. خالد الحبيب، مدرس طب السماتعات، يجب جامعة الأزهر، إن أخطر ما يسبب المصهر، وهذه الأخيرة تدخل الجسم عن طريق الأنف، والفم، على هيئة ذرات صغيرة

وتطبيق القانون ١ لسنة ١٩٩١، باللقط والفرام، قبل أن اغادر مكتبها طلبت مني أن أبلغ أسرة المريضة بتمثيلها الطبية بأشياء، وحزنها العميق من أثر التلوث على صحة الناس، ونشرت الاستهتار من جانب أصحاب المساكين، وحطرت من خطورة هذه التلوثات على السكان، وعلى العاملين أيضا، وكنت مرة أخرى معذرة، بأن البيئة والتلوث، مسؤوليتنا كلها، وبعد أن تعززت الدعوة والإعلام البيئي، وناتت بتكاتف الجمعيات الأهلية والمواطنين والإعلام والعلماء والخبراء.

● تلوث لا يتم نقل المساكين إلى موالعها الجديدة إلا بعد الإخذ بالتكنولوجيا النظيفة.

وجدى رياض



المصدر : الأهرام - رام

التاريخ : ٦ / ٢ / ١٩٥٥

للشعر والتشخيصات الكيميائية والمعلومات

أول موسوعة عن النباتات الطبية لعلاج الأمراض المستعصية

أصبحت الجمعية الأهلية
لحماية البيئة بشمال سيناء
كتابياً بعد الأول من نوعه -
ويتناول نباتات سيناء
الطبية البرية باللغة العربية.
ومخرج المهندس عبد الله
الحجاوي - رئيس الجمعية -
بأنه تم الاستعانة بأساتذة
النباتات الطبية والعطرية
بمركز بحوث الصحراء
ويعرض أكثر من ١٢٠ نباتاً
طبية، كما يحتوي على أكثر
من ٢٠٠ صورة لنباتات نامية
في البيئة الصحراوية.
ويضم غده ٢٥ نباتاً طبياً
تذكره بها سيناء وتجري
عليها الأبحاث لمعرفة فوائدها
الطبية واستخراج عقاقير
جديدة لعلاج الأمراض
المستعصية والمعاصرة.
ومن المعلوم أن جينات
النباتات الطبية في سيناء
تعد من القوى الجينات في
المقام.

أحمد الطبراني



النشر والمعلومات الإعلامية والمعلومات

الإعلام البيئي يعرض نقص المعلومات

تحت عنوان «نحن وحديث البيئة» عقدت بكلية الزراعة جامعة القاهرة ندوة بيئية بدعوة من د. سمير أبو الأروس عميد الكلية وكان المحذرون د. مصطفى كمال طلبة رئيس المركز الدولي للتنمية وخبير البيئة العالي والأستاذ سلامة أحمد سلامة الكاتب الكبير بجريدة «الإهرام».

واقتنا د. مصطفى حديد عن تأثير المثلث الضوئي وأثره في وجود المسحابة السوداء وفي ظاهرة بيئية نتيجة ارتفاع جوى صاحبة تلوث الهواء أدى إلى تكوين هذه المسحابة وقال إن عملية تلوث الجو مستمرة منذ أيام عام ١٩٨١، ونشر في برنامج الأمم المتحدة للبيئة لتجربة لخصاً لتلوث الجو الهواء، ولما أن هناك مدناً كثيرة ملوثة الهواء ومنها هاستكي عاصمة لكتلندا ولكن القاهرة تعتبر من أكثر عواصم العالم تلوثاً بأبواب المصانع وتعرض العالم لكثير من المشاكل الدولية من تلوث المناخ وتلوث الأوزون والاضطراب الحمضي والرياح على المناخ وهناك نتائج رياضية وهناك ٢٠٠٠ عالم في بلدنا اثبت أبحاثهم أن تلوث المناخ سيحدث ارتفاعاً في مستوى سطح البحر من ٢٥ إلى ١٠٠ سم وسيغرق كل شيء تحت الماء ويحدث الفرق بأن مياه البحر ستؤدي إلى ملوحة أراضي القلتا. أما المنظمة الأمريكية فلقدت أنه قد يحدث عجز حوالي ٧٠ في المائة نهر النيل، والمناخ الرياضي الخاصة حالياً على المستوى العالمي غير دقيق.

ويقول د. مصطفى كمال طلبة إن الشبان القادمين من مشاكل البيئة العالمية والمحلية ويطلب القاصدين على الأمر حالياً بأنه كل تجربة للبيئة والصناع بالتقنية المستخدمة أي أنه من حق هذا الجيل أن يأخذ حقوقه اليوم ولك دون الناس بحقوق الأجيال القادمة والذي لا يحدث لحياتنا الوعى والقوة وعندنا ٥٠٠٠ مصدر لتلوث النيل، ووزارة البيئة تركز على ٣٤ مصدراً ولكن التلوث القادم من الريك والخليج والمصارف الزراعية كل هذا يؤدي إلى تلوث شبكة المياه الهائلة للبيئة بالتلوث والتي تسمح بدخول مياه البحار إلى مياه مصر الشرب، ومن العلاقة بين البيئة وزيادة السكان أوضح أن زيادة السكان تخلق مشكلة واضحة لأن مشاكل محافظة البحيرة سببها العضو المسات للبحر، تصل ٧٠

وفي القاهرة: تلوث العشوائيات ٧٥% من مجموع مشاكل القاهرة الكبرى ولا تطالب بإزالة العشوائيات ولكن لابد من الاهتمام برفع مستوى المعيشة لتذويب هذه العشوائيات العمران العالي. وأضاف د. مصطفى كمال طلبة إن الخطر مسا في المسحابة الاحماضية الخاصة بمنظمة التجارة العالمية (التريند) أو حقوق الملكية الفكرية) وتسيب مسؤولان في التصنيع وإلى الاستهلاك المحلي المتصاعد نفسه وحتى لو وضعت بطاريات الأتوم ١٤٠٠٠، ولو استثمرنا على انشائها الضميف سوف نخرج من التصنيع.

وقال الأستاذ سلامة أحمد سلامة: إن الإعلام في مصر يعاني نقص المعلومات لأن المعلومة مهمة جداً للصحة لكي يشرح للرأي العام ما هي البيئة أساساً ووسائل المحافظة عليها وقال إن الإعلام له ثلاث وظائف أولها أنه وظيفة ترفيهية أو ترفيهية لشرح القضايا المختلفة وتوسع نطاق المعرفة لكي تصل إلى الجميع وهذه الوسيلة يمكنها التلخيص فهو من الوسائل المؤثرة إذ لابد من التركيز على التلخيص لأن قارئ الصحيفة مصدراً لا يتجاوز الثلاث عشرة وهم المثقفون فقط وأصحاب القرار ووسائل الإعلام أيضا تقوم بمهمة رقابية بمعنى أنها تراقب ما يصدر من قرارات وتضريحات وصيغيات تسقط الأنواء على المشاكل البيئية وغيرها والإعلام جزء مهم لنمو البرنامج ولكن الإعلام له مطلق الحرية لكي يثير مشاكل ويسلط الأنواء عليها.

الإعلام أيضاً له دور تحريضي أو تحموي بحيث يكون قادراً على تنمية الجماهير القليلة معنية بمشاكل الرأي العام على الاهتمام بمشكلات معينة كمشاكل تلوث الهواء أو القمامة أو تلوث المياه سحمة الإعلام أن يطبع الناس للاهتمام بهذه المشاكل ويقول

الاستاذ سلامة أن وجود الصحفي التخصص وهو الوسيط بين الحقائق العلمية الجافة الذي يعرضها ويجعلها لغزاً أو المشاهد بطريقة سهلة، وقال إن التحديات للبيئة لا تترك مدى خطورتها في مصر ولكنها ستقع على عاتق الأجيال القادمة.

انعام أبو وأفية



المصدر: الشرق الأوسط

التاريخ: ٢٠١٦/٣/١٥ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الشرطة البريطانية تعتقل نشطتين مدافعتين عن البيئة

للماضي للفترة قصيرة من الوقت. بينما كانت تلق قبالة سواحل القديم ويلز بعد أن وصلوا إلى السفينة في زوارق مطاطية. وقالت الجماعة أن السفينة الأميركية كانت تحمل 60 ألف طن من الصويا المعالجة وراثيا لاستخدامها كعلف للماشية. وقالت الشرطة البريطانية أول من أمس أنها ستعمل بعد أن رست السفينة في ميناء ليفربول على ضمان تفريغ شحنتها من دون تعريض حياة أحد للخطر. وأضافت أنها على الرغم من أقصاها «حق التظاهر سلمياً» إلا أن تصرفات المحتجين «خرجت على القانون وشكلت مخاطر أمنية».

لندن - رويترز: قالت الشرطة البريطانية أمس الأحد أنها اعتقلت أربعة من نشطي جماعة السلام الأخضر جرينبيس، أول من أمس لمحاولة منع سفينة شحن أميركية تحمل أغذية معالجة وراثيا من دخول ميناء بريطاني. وذكرت الشرطة أن النشطين الأربعة حاولوا دخول منطقة مملوكة لبناء ليفربول وأنهم اعتقلوا، بقرار السلام وحماية الأرواح والممتلكات ومنع وقوع الجريمة. وقال المتحدث باسم شرطة ليفربول أن السفينة الأميركية المستهدفة هي «ايونكوس جريس» التي صعد نشطون من السلام الأخضر إليها الأسبوع



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٧ / ٧ / ٢٠٠٠

للشعر والخدمات الاستيعابية والمعلومات

ضبط مركات ٤٠٠٠ أوتوبيس لتحميل هواء القاهرة

كتبت - سبأى وفائى:

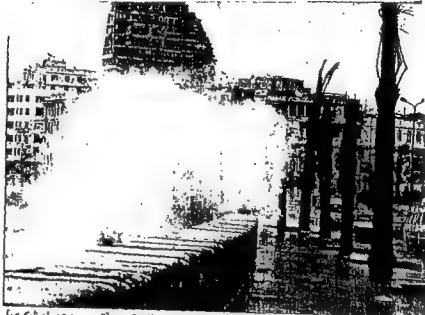
أعلن الدكتور إبراهيم عبدالجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة أن جهازاً مهيئاً في تنفيذ برنامج لصنط محركات ٤٠٠٠ أوتوبيس بهيئة النقل العام وشركة أوتوبيس القاهرة الكبرى، وذلك بدعم من مشروع تحسين هواء القاهرة الكبرى، وأشار إلى أن هذا البرنامج يتضمن إعداد الجرافات الخاصة بالأتوبيسات ومعددا ١٨ جولييا بالاجهزة والمعدات اللازمة لذلك، حيث تدر التكلفة الإجمالية بقرعة ملايين جنيه. وقال أن الجهاز سيتولى الكشف عن مدى توافق الانبعاثات الناتجة عن هذه الأتوبيسات قبل مغادرتها الجراج للسير في شوارع القاهرة الكبرى، وأكد الدكتور عبدالجليل أن هذه المبادرة تأتي في إطار برنامج التعامل السريع مع مصادر تلوث هواء القاهرة الكبرى والذي يتم تنفيذه بمعرفة جهاز شئون البيئة.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٨ / ٧ / ٢٠٠٠

للشعر والخدمات الإعلامية والمعلومات



أمواج البحر في الإسكندرية غطت ببيامها الأرضة على امتداد كورنيش المدينة.. [تصوير: عصام شكرى]

الجو يتحسن من اليوم.. بعد موجة باردة أتت إلى انخفاض الحرارة درجات

باردة انخفضت فيها الحرارة ٨ درجات، وسقطت الأمطار بدرجة على مناطق السليم، ومطروح، والإسكندرية، وبهاج، والعريش، والإسماعيلية، كما اضطرت سلطات بومباي الإسكندرية إلى إغلاق أسس منذ الصباح الباكر. [حالة الجو ص ١٢]

يتوقع خبراء هيئة الأرصاد الجوية تحسن حالة الجو تدريجاً من اليوم، حيث تقل تجمعات السحب المنخفضة والمتوسطة، وتزول درجة الحرارة بمعدل درجتين من أسس، وهذا الرياح قليلًا. وصرح السيد شريف صائد مدير مركز التحليل الرئيسي في الهيئة، بأن البلاد تعرضت أسس لموجة



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٩ / ٢ / ٧٠

النشر والمعلومات، الإعلامية والمعلومات

مشروع استخدام الأنبيسات الكهربائية

بتمويل من هيئة البيئة العالمي

وقعت أمس السيدة نادية حكيم عديد وزيرة
البيئة للشؤون البيئية والمحمون كين رئيس ومئة
الأم للتحدة في مصر والمفجر شريف
مستقبل سيجر إدارة الشبان الدولي بذكره
الاجتماعية مشروعا لاستخدام الأنبيسات
الكهربائية في مصر.

وسمحت وزيرة البيئة مئة التوقيع على هذا
المشروع الذي تبلغ قيمته ٩.٢ مليون دولار
بتمويل من مرفق البيئة العالمي، ينقسم في
مرحلتها الأولى على نقل التكنولوجيا الأنبيسات
التي تعمل بالكهرباء، والثاني يتم تنفيذها في
الأنفاق الأثرية بمحافظة البحيرة، تنجيدا
للتأليف الأثرية بمحافظات الأثرية

وتلقت أن المرحلة الثانية من المشروع تنص
على التجميع المشترك لبعض أجزاء هذه
الأنبيسات في مصر الوصول إلى مرحلة
التصنيع الكامل في المرحلة الثالثة.

وأكدت الوزيرة أن هذه التجربة تهدف إلى
تقليل الإنباتات المضافة لمعظم الأنبيسات
وتعزيز فرص مصر في نقل التكنولوجيا الحديثة
وتصنيعها محليا، بالإضافة إلى إيجاد حيز
من فرص العمل للكوادر المصرية للفرصة.



المصدر : الأهرام - رام

التاريخ : ٩ / ٢ / ٧٠٠٠

الغش والاحتيال الانتخابية والمعلومات

الغش اليوم دافئ نهارا باردا ليلا

يترقب خبراء هيئة الأركان الجوية أن تبدأ الأحوال الطقس في التدهور التدريجي من اليوم، حيث يمكن أن نشأ نهارا وباردا ليلا.

ويقال رجال الإنقاذ البحري والسمارين مع حرس الحدود والسواحل جمهورية كبرى إنقاذ سفينة مصرية جرفت بها الأمواج من شاطئ السواحل الشمالي الغربي.



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الصحافة

التاريخ : ١٠ / ٧ / ٢٠٠٠

رئيس جهاز شئون البيئة:

حصلنا ٢ ملايين دولار غرامة .. من المنشآت السياحية المخالفة

الإسكندرية - أشرف حجاج
أعلن الدكتور إبراهيم عبدالجليل رئيس الجهاز التنفيذي لشئون البيئة أن الجهاز حصل على تعويضات من بعض المنشآت السياحية في البحر الأحمر تقدر بحوالي ٢ ملايين دولار مخالفتها قانون البيئة.
قال خلال لقائه بأعضاء جمعية رجال الأعمال بالإسكندرية أن ثلوث الأنجوة ليس مسئولية الجهاز بل هو مسئولية وزارتي الصحة والصناعة.

أكد الدكتور عبدالجليل أنه لأول مرة في مصر تم وضع شبكة رصد المياه السلطانية بالبحر الأبيض المتوسط والبحر الأحمر تضم ٨٠ نقطة لرصد مياه هذه السواحل وأخذ عينات لتحليلها وبراية المياه السلطانية.
الجواب أنه توجد ٣٦ محطة رصد في جميع أنحاء القاهرة لرصد التلوث المائية والظروف بالمرصع كذلك تم حل مشكلة الرشحات في مصانع الأسمنت بحمل شركة متخصصة مع هذه الرشحات وتمصيل ٥ جنبات عن كل من لمصنعت وتم إنتاج مشير إلى أن معدلات التلوث بمصانع الأسمنت على مستوى الجمهورية أصبحت في إطار الحدودات المأهولة



للشعر والجمادات الاسمية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٢ / ١٠

□ وزيرة البيئة تواجه انتقادات الصحف العالمية للأوضاع البيئية في العاصمة

التلوث بالقاهرة.. لايزيد على المعدلات الدونية خاص المتجاوز في منطقتي حلوان وشبرا الخيمة فقط.. والعلاجات العلمية جار تنفيذها



د. نabil El-Khatib

مع أن أحدا من سكان القاهرة لا يكتف شكاوا من تلوث هواء العاصمة. ويتابع باهتمام بالغ الجهود المبذولة لتقليلته وتحسينه من خلال الخطة الشاملة التي تنفذها حاليا أجهزة البيئة بمساندة منحة أمريكية تبلغ ١٠ ملايين دولار. إلا أن التلوث والرائح المدام من التلوث يتضاعف بالقطع. لو صبح ما رده مؤخرا بعض الصحف العالمية عن تدهور الأوضاع البيئية في القاهرة. وزيادة معدلات التلوث في أجوائها بنسب خطيرة. أدت كما أكدت هذه الصحف إلى تفشي أمراض الرئة بين مواطني العاصمة مما يتسبب في وفاة ١٥ ألفا منهم سنويا. فضلا عن انخفاض مستوى ذكاء الأطفال بعدد ٤ درجات من المستوى الطبيعي إلى جانب انتشار الأمراض العقلية بين الصغار..

في مواجهة كل هذه التغيرات السلبية الجادة لا ردتة الصلح العالمية عن تزايد معدلات التلوث في القاهرة. والتي أرجعتها إلى افتقار الحكومة المصرية الخبرة في التعامل مع المشاكل البيئية. كان من حق الناس علينا أن نسمعهم ردا مسئولاً من وزيرة البيئة وزير الصحة والسكان.

□ ماذا أولا عن التلوث الذي تسببه مصانع الأسمنت في حلوان

ردت وزيرة الدولة لشئون البيئة في كلام محدد:

■ القول بداية أن قانون البيئة الذي صدر في مصر لأول مرة. خصص على ألا تزيد انبعاثات التلوث عن ٥٠٠ ملليجرام في المتر المكعب من الهواء

والنسبة لمصانع الأسمنت القديمة. وقد أدخلت هذه المصانع قطاعاً لرصد الآلات للانبعاثات على مدى ٢٤ ساعة يوميا. وتم ربطه على شاشات الكمبيوتر بجهاز شلون بيعة التابعة باستمرار. وقد تأكد لنا أن أغلب هذه المصانع مطابقة. وقد خفض قانون حماية

البيئة نسبة التلوث أكثر من المسموح به إلى ٢٠٠ ملليجرام فقط في المتر المكعب بالنسبة لمصانع الأسمنت الجديدة. ورغم أننا نلحزم في تلك باحث معدلات العالم إلا أننا هنا بالنسبة أكثر وأكثر إلى ٥٠ ملليجرام فقط في الانبعاثات الجديدة الجارية في ٦ مصانع للأسمنت. على أن المشكلة ليست فقط في المداخن. ولكننا أيضا نلحق به من التربة وريجة وراء المصانع يصل حجمها إلى

نقل المسابك إلى صحراء أبي زعبل خلال عامين لإنهاء التلوث بالرصاصة

تشغيل ٥٠ أتوبيسا عاميا بالغاز الطبيعي لأول مرة خلال ٦ أشهر

خفضا النسبة المسموح بها للتلوث من غبار الأسمنت للربع في المصانع الجديدة

تؤكد بداية المكتورة ثابته مكرم عبيد في جانب مسؤوليتها الأصلية عن تلوثون البيئة في مصر. أنه لاصحة للادعاء بزيادة نسب التلوث في القاهرة عن المعدلات العالمية. ولقطع بهذا نتائج الرصد لندعيات الهواء في العاصمة وقياسات شب أول أكسيد الكربون وذاني أكسيد الكبريت وذاني أكسيد النتروجين والأوزون والجسيمات العالقة. وهي المهمة التي تواصلها ٢٤ ساعة يوميا في القاهرة الكبرى محطة رصد وقياس من بين ٤٠ محطة في البلاد.

ولكنه يجب للذين أن نسب التلوث مرتفعة بالفعل. فيما اضافته وزيرة البيئة في منطقتي حلوان حيث تنتشر مصانع الأسمنت التي تدمت الجرذات العالقة في الجو. ومنطقة شبرا الخيمة التي توجد بها ٣ مسابك ينبعث منها الرصاص إلى جانب مناطق في وسط القاهرة مثل ميدان التحرير وشارع الجمهورية وغيرها من التي تشهد حركة سيارات كثيفة تزيد سببها انبعاثات عوادم السيارات. وجميع هذه المناطق فيما أوضحته الوزيرة للسكولة لها علاجاتها العلمية للحلقة التي يجري حاليا تنفيذها.

سألته للتأويل على كيفية مواجهة في كل منطقة



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٦ / ٢ / ٧٧

للشهر والعمالة الأجنبية والمعلومات

١١٠٠ طن يوميا. ولواحدة تلك جبرى حاليا محاولات إعادة استخدامها وتظهر الخضرة في المساحات التي يلقى فيها بهذه الأتربة.

□ وهل لايتحدث حاليا حول جدية المشكلة ونظام للتعبئة

لنكر لاختار الطوئ

■ يجرى التناقى في الوقت الحاضر مع وزير قطاع الأعمال العام لوضع برامج زمنية للتعامل مع مصانع الأسمنت. ويتبين أن نظير هذا إلى ما نص عليه قانون حماية البيئة بصفة عامة من إلزام كل منشأة جديدة بتقديم دراسة للتأثير البيئي لانتاجها، تدرس بكل الدقة مثل دراسات الجوى الاقتصادية وتخطط للجهات الادارية بتأجيلها قبل التصريح لها ببدء نشاطها أو عدمه. وإذا كنا قد تلقينا ٩٧ دراسة للتأثير البيئي فقط في عام ٩٤ منذ قفز الزخم في العام الأخير بفضل تزايد الوعي البيئي إلى ١١ ألف دراسة تلقاها جهاز شئون البيئة. ورفض منها بعد فحصها ١٧٠ دراسة لمشروعات القائمة السوداء ويقصد بها المشروعات الكبيرة التي يخشى من استمرارها مثل مصانع الأسمنت، كما رفضت ١٧٠ دراسة لمشروعات القائمة الرمادية ويقصد بها الأقل ضررا مثل المسابك.

□ وماذا عن مواجهة تلوث الرصاص الذي تسببه المصانع

■ قالت الدكتورة نادية مكرم عبيد: تقوم ٣ مصانع في شبرا الخيمة ومسبك في العاشر من رمضان بإنتاج ٧٠٪ من الرصاص في مصر. وقد وفق المصنع الأخير في موضوعه بالكامل. ونسعى حاليا مع المصافى إلى نقل مصانع شبرا الخيمة الثلاثة إلى صحراء أبو زعبل ويحتفل إمام ذلك خلال العامين القادمين.

□ وتكثر الصحف العالمية فيما رندة أخيرا حول ترقى الأوضاع البيئية في القاهرة أنها تعاني من تحرك مليونى سيارة قديمة بما تسبب عوائدها المتعددة من أخطار

أضرار تلوث

■ غير صحيح. فالقاهرة بها مليون سيارة، وأن كانت قدرتها الاستيعابية في حدود نصف هذا العدد. وبالطبع ترفع عوائدها نسب التلوث ولكن ما نلاحظه الآن هو أن معظم السيارات جديدة وليست قديمة. إلى جانب أن مصر تلجأ الآن إلى تزيين الخلفى من الرصاص. فضلا عن أن أعدادا كبيرة من المركبات تحول إلى العمل بالغاز الطبيعي، من بينها حوالي ٢٥ ألف تاكسي. وخلال خمسة أو ستة أشهر سوف يبدأ تشغيل ٥٠ فووتوبيس بالغاز الطبيعي. وقد وصلنا بالفعل ٥٠ شاسيه لها لتكمل تصنيعها محليا. ويأتى هذا كله ضمن اتجاهات العمل الجدية المتعددة في إطار المشروع الكبير لتحسين هواء القاهرة الكبرى.

□ لكنهم يقولون إن الحكومة المصرية تتخذ خبرة التعامل مع المشاكل البيئية

رعت للوزارة في هذه: ■ التعامل مع مشاكل البيئة جديد علينا. لكننا نبذل قدرة تأسيسية داخل مصر لهم قضائيا البيئة والتعامل معها. وفي مصر كخبراء من الطلسماء في هذا التخصص، بعضهم على المستوى العالي، ومنهم مثلا الدكتور عبد مصطفى كمال طلبة الذي كان يرأس مؤتمر الأمم المتحدة للبيئة. فضلا عن أن الجهود المكثفة

في هذا المجال يدعمها التعاون المستمر مع منظمات عالمية عديدة تختص بشئون البيئة. ومنها مرفق البيئة العالمى وبرنامج الأمم المتحدة للتنمية. إلى جانب الإدارة من خبرات دول متقدمة في العمل البيئي مثل النمساك والولايات المتحدة واليابان. ونفسنا حاضرة هذا كله في مرتبة متقدمة في خدمة قضائيا البيئة والتنمية.



المصدر: الأسبوع

التاريخ: ١٠/٢/٢٠٠٠ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



البرقاني تحدث عن انخفاض درجة حرارة العالم

بينما تسمع حرارة الهمم للدرجة من
بركان ماون بالفلابين أجساد القويين
ومعشوقين بالقرب من سفوحه يمكن أن
تفسر مناطق أخرى في العالم بتأثير
عكسي ببرودة الطقس. بذلك ماون منذ
أسبوع بكتل مائية من الصخور
المتفجرة والديار إلى طبقات الجو العليا
فقد تتكون سمالية شمع وصول أشعة
الشمس إلى سطح الأرض مما يؤدي
لهبوط درجة الحرارة. تقول الفكرة جين
والريكتور بمركز أبحاث المناخ بجامعة
ليست انجلترا ببريطانيا: يمكن أن ترفع
انخفاضاً في درجات الحرارة العالمية
بنحو بضعة عشر مئوية في غضون
شهرين أو ثلاثة أشهر. بالطبع ستختلف
السمية بين منطقة وأخرى. وأشارت إلى
أن تغييراً طفيفاً في درجة الحرارة يمكن
أن يكون له تأثير كبير، وأضافت قد تبدو
بضعة عشر مئوية قليلة الأهمية. ولكننا
نفسر بقلبي من أن الحرارة تزيد بنحو
٧.٠ درجة سنوياً ولذا لنا نظار إلى
متوسلات عالية.



السوبرمان : شباب ذائم بلا شيخوخة .. كية

إن

مسألة إعادة برمجة الكائنات الحية سواء كانت هذه الكائنات نباتاً أو حيواناً أو إنساناً والتي يعجزها العلماء مسألة تحميم وتطوير الكائنات الحية إنما هي في واقع الأمر وحقيقة مجرد تشويه لمخلوقات الله والذي أحسن كل شيء خلقه المسجدة . ٧ فكيف يتناول الإنسان بعلمه ويقول إننا أحسننا المسألة النباتية أو الحيوانية والحقيقة أنه إذا كان هناك أي تغيير فهو مجرد تغيير للأصناف الكائنات للبيئة التي أصبحت غير مناسبة أو ملائمة لبعض الكائنات التي يخشى عيشها من الانقراض!

بالانقراض من أحد التلوث البيئية لحماية بعض الكائنات من البيئة الملوثة حيث إنها أصبحت بيئة غير ملائمة ومخالفة لاستدامة بعض الكائنات للظرفية إنما هي محاولة عابثة لا طائل منها إن استدامة هذه الكائنات أن يتبع إلا إذا كبتا البوصلة والبيئة الملائمة، والتي تمثل البيئة التي نشأت فيها هذه الكائنات حتى تتكيف العيش إما بمحاولة تحميم الكائنات وتطويرها فهي غير موجودة على الإطلاق ويجب أن نأخذ هذا الصدام وتحسين من معجزة البيولوجي أو الطبي لأن ما يحدث ما هو لا تصوير الكائنات الحية لمحاولة البيئة الحية وإعطائها الفرصة للعيش في هذا الوسط الجديد وتكاملها معه. فبعد أن فسدت البيئة من هواء وربة وتراب وأصبحت ملوثة وكثيرة تلوثها في تدخل صفة تحسن على الإطلاق، وإنما يعني أننا نصور ونعيد تشكيل هذا الكائن من جديد بما يتواءم مع البيئة الحالية وإيقام هذه التغييرات البيئية السريعة وأبسط هذه أي تحسين لأننا لن نعدل على مخلوقات الله الذي خلق كل شيء بدقة متناهية، وإذا كل شيء خلقه الله بقدرة للقرن ٤٠، فما محاولتنا العلمية لمحاولة البيئة والتطوير بحاجتها إليها وإنما أصبحت ضرورية لعدم تكون موجودة من قبل في هذا الكائن لأنه لم يكن بحاجة إليها وإنما أصبحت ضرورية لعدم وجودها حتى لا تنقرض الكائنات أو حتى تتسبب بممارسات حياتها دون ظله فمن أن تدخل على سلطيات الله الذي خلق كل شيء بقدرة تعجزها الفرضان . ٢٥ . وقد يصاحبه تحدينا هذا تشويهاً غير مقصود للكائنات وحتى نستطيع الكائنات أكثر وضوحاً لتتلاءم مع البيئة ويصعب، وإنما قد تسمى لكائنات أخرى وتغشى عليها وتدمر ما تبقى منها وقد تدمر الإنسان نفسه ولا يستطيع السيطرة عليها، وله يكون مقبولا لعدم ما إعادة برمجة الموروث والنتائج بعد تحسين الفصل وتحسين الكائنات الانتاجية من ألبان ولحم وغيرها من المنتجات الحيوانية والنباتية أما مسألة إعادة برمجة الإنسان من طريق رسم خريطة معملية لجيناته واكتشاف

وأضافة الجين من الصفات التي لم تكن موجودة لديه من قبل لمسألة مخيف بل وبرمجة إنساناً .. وهذا سيعزف العلم للإنسان وكيف يعمد تشكيك ولقد خلقه الله في أحسن صورة ولقد خلقنا الإنسان في أحسن تقويم . ٤ . والمسألة أن نعد خيالاً أو طموحاً لأن الله من الخلق أن كل ذلك أصبح حقيقة وأما الآن ولقد ذكر الله تلك الحقيقة ومحاولة البشر بخلق الله في كتابه الكريم فقال «الذين خلق الله ١١٩

الإنسان على صفة إنسان على شكله مخلقاً خلقه تشبيهاً خلقه»
المرء ١٦ . ثم بعد ذلك
السوبرمان حتماً بعد

د. أميمة خفاجي

معهد الهندسة الوراثية والتكنولوجيا الحيوية

الوراثية الأخيرة. لقد استطاع العلماء من خلال مشروع الجينوم البشري (أجهزة الوراثية) تحديد الجينات المسؤولة عن أمراض الاختلاف العقلي والصور الذهني والتشوهات الخلقة (الوراثية) ويكتشف مستخدماً العلاج الجيني في قص الجينات غير المرغوب فيها نزع الجينات المسببة مما سيوفر العلاج الجيني في الحصول على كائنات سليمة قوية .. ذكية .. وبنية وربما أيضاً مسجلة. والهندسة الوراثية أو مسجلة التدخل في شكل وصفات وتكوين الكائنات ليس بالضرورة التي تخلق الكثير أن كل تكنولوجيا جديدة تحصل في عالمنا المتجاذبين القصار والناقص بل الإنسان نفسه من الممكن أن يكون شريراً لجوده كل إمكانياته العقلية والجسمية في الشر والاضواء الآخرين واستغلالهم وقد يكون تألماً معالماً فيجرب كل إمكانياته لخدمة المجتمع والزمان، ولذلك ليس هناك ما يفرض من تطور الهندسة الوراثية إلا في حالة توجيهها للأهداف بأكثارات محببة وقيمة واستعراض عضلات العلماء. أنه يمكن أن يبحث العلماء عن وسيلة جديدة للعلاج تسمى العلاج الجيني وأبسط البديل هو البديل أو التعديل الجيني لدينا خلا السمعة فيمضينا يشكو من زيادة الوزن التي يرجعها لكثرة الطعام ويصور تشخيصه وعدم ممارسة الرياضة ورغم أن البعوض من يعانون من السمعة يمارسون انقاص وزنتهم بممارسة الرياضة العنيفة وتناول نظام رجيم قاسٍ إلا أنه لا جدوى من هذه الحيلولة لأنه لا جدوى من هذه الحيلولة حيث توصف العلماء إلى أن عملية الاختراق في الجسم لدى هؤلاء المرضى لا تتم بصورة جيدة أو لا أن هناك على الأقل ما يعرقل ويوقف هذه العملية التي تؤدي في النهاية إلى تخزين الدهون. وبمرور الجينات ومحاولة تغيير تلك وراثياً تمكن علماء الوراثية من اكتشاف العوامل الوراثية (الجينات) المسؤولة عن حدوث السمعة. حيث أن وجود وفقدان الجين المسؤول عن بقاء ونظام عملية الاختراق في الجسم هو المسؤول عن حدوث



النشر والخدمات المعنية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٠ / ٢ / ٢٠٠٠

السمنة من عدمها. وفي بعض الناس (الرفسي) يذيق هذا الجوع أو يقل وجوده الأمر الذي يؤدي لعدم إمتزاق الكبدون الزائدة في الجسم بصورة طبيعية منتظمة مما يؤدي إلى تراكمها .. ويوصل هذا الهرمون الذي ينتجه جين (LEPTIN) على خضبط وتنظيم لإفراز الاحترق في الجسم وقد يفسد أنه أحياناً لتأثر الرجيم القاسي يزداد الوزن أكثر مما سبق مما يؤكد أن زيادة الوزن في هذه الحالة ترجع في الغسل القوي

وأيضاً إلى سوء التغذية حيث أن الاتزان المسئول عن تخزين الكبدون في الجسم ينشط أثناء الرجيم القاسي الجديد من تخزين الكبدون في الجسم

ولكن مازال هناك بعض التحليلات للتدخل مع هذا الهرمون الذي قد يؤدي سوء استخدامه إلى زيادة مطردة في الوزن وذلك ليجب أولاً التأكيد من أن زيادة الوزن راجعة إلى عوامل وراثية وليست من جراء سوء التغذية وطريقة الأكل الصحية كما قال الله تعالى: «يَكُونُونَ كَمَا تَكُنْ» الانعام والثاني ملهى لهم ١٢ محمد. فوجب أن نلاحظ أن الانسراف في كل شيء يؤدي لتفشيح سمنة وأحياناً مدمرة وكما قال الله تعالى: «وَلَا تُسْرِفُوا إِنَّهُ لَا يُحِبُّ الْمُسْرِفِينَ» ١٤١ الانعام. ولم يعد التدخل الجيني من أنظار الأطباء المتأثرين باللاجحة فقط ولكن من أهمها أيضاً فهم ما تمكن العلماء من تحديد ومزج الجينات المسؤولة عن الأمراض الوراثية واكتشافها ميكرو باختبار المادة الوراثية للجنين أصبح لا يمكن الاستغناء عنه خاصة وأنها تساعدنا على الوقاية من الأمراض خاصة بعد النجاح الكبير الذي حقق في الآلة الأشعة للتنبؤ الوراثي للأمراض مما يساعدنا على الوقاية من معظم الأمراض الخطيرة التي تهدد حياة الإنسان ومستقبله. ورغم أن التنبؤ الوراثي يساعدنا على وقاية الأجيال القادمة من الأمراض إلا أن هناك بعض الأمراض الوراثية التي يمكن بالفعل علاجها جينياً وأحياناً جراحياً. والغريب أن ترميز أن الإنسان قد يولد موهوماً أي أن هناك نسبة كبيرة جداً من الأجرام ترجع لموالم وراثية وليست لمواسم بيئية فقط فخصي أن يضطرب الهرمون فلا يفرج أسفله الجسم أو يضطرب الخلق فلا تلتصق الأريمة بالامتداد على السفلى. أن هناك خلافاً ما قد حدث. وإذا قلنا المسجون لعلنا بلخصي المجرمين نجد البعض منهم لديه خلل في كهرني في الخلق ويكاف عنه رسام الخج يسلكه. وإذا كان هذا الخلل يمكن برافة هذا الخلل وفقاً وإجراء العلاج معن برافة هذا الخلل وفقاً واكتشف ميكرو في المرحلة المبكرة من تكوين الجنين استبانت الجينات المسؤولة بفرعها بطوية إما إذا كان هذا الخلل ناتج عن إرتجاج أو غيره

من الأسباب مثل تعاطي الأم لبعض الأدوية الضارة بالجيني ففي هذه الحالة يمكن التدخل الجراحي حيث ثبت علمياً أن إلتصاق الخلايا للتهوية أو قطع الألياف التنصية التي تنقل دورة الحفظ الجراسي من الممكن أن تخفي على التوازن الجراسي وأعمال الحفظ اللاإرادية. ولا يعني ذلك أن كل الحالات المرضية المعدونية يمكن تقصيرها على كونها حالات مرضية لعلنا دراسات علمية تمت على طيورما شعور التنصية والقتال والصراخ وعلاقت وجود خلل طبيعي في الخ من عدمه. وأكدت الأبحاث أن معظم حالات الاعتداء للشفاة ترجع للإضطراب جزء في الخ يسمى امجداً AMYODALA وبعد إلتصاق هذه الجزء بالجراحة نجد اختفاء هذه الورم العدونية الذي للجرم مما يؤكد أن زرع جرمية ولا يولد بل على أن سرطجها مريض ويجب علاجها.

وما سبق يتضح أن الملف والأجرام يرجعان للإضطراب مجموعة من الخلايا المعوية أصبحت أو لتعديلات في أن الأسباب المذكورة وذلك فالرجحة هذا فرق العمل وأيضاً كل المجرمين مرضي ومضطربين الشخصيات لا المرض ليس طي خرج فيما أصابه ربيع الخلق من ذلك: عن الهوتين حتى يقل وزن المرض حتى يشفى وعن الصبي حتى يقل وزنه وبعد التدخل المعلي أحد أسباب الأجرام لأن السواك الجراسي قد يلى من التدخل المعلي لأن للتدخل عقلي لا صرف مرادب السكاه وتصرفاته لا يفهم لها وزناً والهندسة الوراثية والتقصير بالعلاج الجيني يمكن علاج التدخل المعلي وأيضاً ذلك وحسب وإنما الأنكى من ذلك أنه هو تصعيد الجينات المسؤولة عن ذلك والكفاءة في الإنسان كما سفير من الخريطة الوراثية للإنسان وصحيح الإنسان بقرته الأتيان بالسوريرمان السنان حاد الكاء دور البنية خلال من الأمراض (الوراثية) فقط ومقارن لكافة الأمراض البنيوية. مشوق القوم. جميل. معنى التفكير .. ولكن!!!

هل من الممكن أن هذا السوريرمان يعيش شيئاً دائماً لا شخيصية ولا فريم؟ هل بإمكان السوريرمان الوريم من الورم ويصلي العلم الكبير يوراه علماء الهندسة الوراثية بعد ما وصلوا للطريق الذي سيطلق لهم السوريرمان وهو شهاب دائم لا شخيصية ولا فريم يظهره بل نهاياً و موت والسؤال الذي يفرحه شيطان العلم الآن هل قلله على شجرة الخاك وبك لا يلى؟ والهندسة الوراثية تالف عاجزة لا تبيها!!! وفي تساقط ساشي واستنكار بقل الورمي من جرح ممالا خلق الذين من بوزنه إلتصاق ٢٢ وهذا خلق الله لغرضي ماذا خلق الذين من بوزنه إلتصاق ١١. ثم يتضح الله عن رجل بولاً بنهاية هذا الخلق من حيث الإنسان يقول تعالى: «لَنْ يَخْلُقُوا دُبَاباً رَأَى يَجْعَلُونَ ۚ إِنَّهُمْ لَخَالِقُونِ» ٧٢ الحج ثم جسم للسكاه فقال تعالى: «لَا تَحِثُّوا لَخْلُقَ اللَّهُ ۚ ٢٠٠ الرزم



المصدر: البحث

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٨٠/١٢/٢٠

ملاحج جديدة لقضايا قديمة (١)

التخطيط العمراني: ظلال أخرى الشكل البيئي

امام هذا الوضع تطالب المكشورة مني بشروية دراسة للتشريعات البيئية للتلقة بالصناعة، مع إيجاد إطار تنظيمي لإدارة التنمية الصناعية في المدن. يرى الدكتور عبد الوهاب إبراهيم - كلية الهندسة جامعة قناة السويس - أن هناك إمكانية للتحكم في التلوث البيئي بالتعاون مع استخدام وسائل وأساليب التخطيط العمراني التي يمكن أن تساهم بدور إيجابي وإعمال في حل مشكلات التلوث، ولكننا نجد أن ما يطرحة الدكتور عبد الوهاب قد يتلالم فقط مع تخطيط المدن الجديدة، حيث يصمم أساليب التخطيط في إعداد الخطط العام للمدن وتكوين بيان تفصيلي عن المناطق المختلفة واشتراطات للتنمية والبيئة لها، لكن

ذلك نواة لعمل نليل من كيفية التحكم في تلوث البيئة. فيما نجد طرحاً آخر للدكتور محمد سعودي - مدرس العمارة والتخطيط بجامعة الإسكندرية - يركز على أهمية تنظيم الأثر البيئي بالأنشطة المختلفة داخل المدن القائمة، وذلك بتنظيم دور البيانات الحقيقية لكل مدينة للوصول إلى بؤر التلوث وعلاجها من خلال ما وضع بواسطة وزارة وجهاز البيئة من معايير واشتراطات.

ويقول إن اسساحل التخطيط العمراني الجديد يربطه والتضام البيئية لا يلق عنه المدن الجديدة فحسب وإنما القائمة أيضاً، حيث إن المصطلح نفسه يقوم على التقييم البيئي وهو أمر يمكن تطبيقه بسهولة. ويؤكد دنا الدكتور محمد نور الدين - الأستاذ المساعد بجامعة حلوان - إلى التركيز مرة أخرى على أهمية التخطيط العمراني لحل المشكلات البيئية، مشيراً في ذلك إلى أنه العلم الذي يعمل على إحداث التوازن ما بين الأعداد السكانية للزيادة والكلفة العمرانية بهدف الحفاظ على البيئة من التدهور. ويؤكد أن التخطيط العمراني أيضاً وضع إطاراً سليماً للتحليل مع الواعد من التغيرات السلبية للعناصر البيئية القائمة لكنه يشترط لتحقيق ذلك أهمية وجود أسس ومعايير دقيقة للتنمية الحضرية

أعاد طرح خبراء التخطيط العمراني في مصر القضايا البيئية إلى جدولها الأصلي والتي تسببت في تفاقم الأزمات عبر سنوات طويلة مضت وبدأ لها معها تلك المبروت التثليل من اللوثات التي املكت كثيراً من قرانا.

وبمع طرح الخبراء ومن قبله صعوبة بعض السؤاليين وانتباههم الشديد للقضايا البيئية وضرورة بحث سبل العلاج، كان هناك استنفار شديد من قبل المواطن نفسه تجاه اللوثات والمشكلات التي تسبب به والتي أعادت إلى أذهانه أصل القضية، وكيف تفاقمت اللوثات إلى الكتل السكنية، وكيف تجمع المواطنون حول مصادر التلوث دون تخطيط عمراني سليم، لذلك نحن بعد ذلك تلك المشروانية المخطوطة بالعديد من مصادر الانبعاثات الخطرة.

لهذا أخذ التخطيط الجديد الجديد هذه الأبعاد وأصبح - كما تقول المكشورة مني الباحثاء الدرس بالعهد الفني الصناعي بالإسكندرية - بهدف إلى إيجاد إطار تنظيمي يمكن من خلاله دفع التنمية الصناعية في المدن والأقاليم الحضرية في اتجاه يؤدي إلى تحقيق التنمية الحضرية بشكل متوازن يتمكس إيجابياً على مختلف النظم البيئية في مصر، وذلك - كما تشير - عن طريق بحث إمكانية التكامل بين السياسات الاقتصادية والعمرانية والبيئية وتلعبه يسهم بإيجابية في فواصل عمليات التنمية، وتقول المكشورة مني: إنه حين الروك الحكومات المصرية للتنافسية مدى أهمية الصناعة في تحقيق التقدم الاقتصادي، كان هناك في معظم اللرايل للتفصال واضح في التوجهات بين سياسات التنمية الاقتصادية من ناحية والسياسات العمرانية والبيئية من ناحية أخرى، وقد أدى ذلك إلى أن الواقع الصناعية - القائمة والجديدة - في معظم المدن أخذت في النمو بطريقة سريعة لكي تتكمن من تلبية الأهداف الموضوعة للتنمية الاقتصادية، مسببة العديد من المشكلات العمرانية والبيئية التي امتكست بدورها على شتى أرجح الحياة بلال سلبية وانزوت أعياه بيئية حسيمة.

١٩٨٠



المصدر: الشعب

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٠٠٠ / ٢ / ١

والدينية تحكمها سمفونات تشيطانية على أن يصاغ ذلك في قوانين وتشريعات عمرانية وبيئية في المجتمعات القائمة للوصول إلى الارتقاء والتحسن إلى جانب عمليات التجديد المستمر ، ويظهر الدكتور محمد هنا إلى ضرورة تفعيل قانون التشطيب العمراني رقم ٢ لسنة ١٩٨٢ للحفاظ على البيئة العمرانية القائمة. وأمل هذا ما يراه أيضاً الدكتور عصام الدين محمد - هندسة أسبويط - الذي يؤكد أن حلول المشكلات البيئية المرتبطة بالعمران تبدأ من دراسة التشريعات ومحاولة الكشف عن العوامل التي أدت إلى انخفاض فاعليتها وعدم تطبيق البيئة العمرانية المسمية الآمنة ليحدث ما إذا كانت هذه العوامل ترجع إلى التشريعات ذاتها أم إلى أحوال المجتمع للظلة أم إلى كليهما.



المصدر: الصحيفة

التاريخ: ٢٠٠٠/٢/١٠ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٨٠ ألف دولار للتخلص

من المواد الضارة بالأوزون

قررت الصندوق الدولي للأوزون والذي يمد إحدى الهيئات متعددة الأطراف تقديم منحة مالية قدرها ٨٠ ألف دولار أمريكي للبحرنة لمساعدة للتخلص من المواد التي تؤدي إلى تآكل طبقة الأوزون. واستبدالها بمواد صديقة للأوزون. وحسب قول عبد الإله الرواحي - الممثل الإقليمي لشبكة ممثلين الأوزون - فإن هذه المنحة ستخصص لتنفيذ برامج في مجالات صناعية تعد الأكثر تأثيراً في طبقة الأوزون ومنها الإسفنج والتبريد والتعليق وغيرها من القطاعات التي تستهلك الفريونات والهالونات والكلوروفورم وديوكسيد الكبريت. وتأتي المنحة للمساعدة في الحصول عليها للبحرنة في إطار مشروعات مبنية تقمعت بها دول غربية أسجيا لصندوق الأوزون. للمساعدة في تمويل مشروعات تستهدف الحد من استهلاك طبقة الأوزون. حيث وافق الصندوق على تقديم أكثر من مليون دولار. لتستفيد منها كل من اليمن والبحرين والأردن ولبنان وعمر وسوريا.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٠ / ٢ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات السفلية والمعلومات

التحسن في حالة الجو

مستمر حتى الاثنين المقبل

يتوقع خبراء الأرصاد الجوية استمرار التحسن في الأحوال الجوية وارتفاع درجات الحرارة بشكل تدريجي ابتداء من اليوم وحتى الاثنين المقبل، حيث تبلغ اليوم لدرجة الحرارة في القاهرة ٢٦ درجة، والإسكندرية ٢٦ درجة، وجنوب البلاد ٢٢ درجة، ويكون الطقس شديد الحرارة فيلا.



المصدر: إنوار ١٣٨٤ هـ / ١٢ / ١١

التاريخ: ١١ / ١٢ / ١٤٠٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

القاهرة.. تتنفس بحرية!

القاهرة عاصمة لا تفسح للساحيق على وجوها، لأنها بالكاد لإحدى جميلات الدنيا. وهي مدينة يمر عليها الزمن، فلا تشيخ، وإنما تكتسب من الزمن حكمة ونضارة. ومن وقت إلى آخر، قد تلب وجه القاهرة سحابة من دخان، أو تسمد أفتها من الضوضاء، لكنها لا تفقد قدرتها على العودة سريعاً إلى بهائها وروعتها. ومنذ أيام اجتمعت قيادات العمل البيئي في مصر: السيدة نادية مكرم عبيد - وزيرة الدولة لشئون البيئة - د. إبراهيم عبد الجليل - الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة - مع الفريق التنفيذي لبرنامج تحسين هواء القاهرة، وهو البرنامج الذي أقره الجهاز منذ سنوات، وبدأت جهوده تكتسب ثمارها. وكما يقول د. إبراهيم عبد الجليل، فقد نافستنا إجراءات افتتاح محطة شبرا الخيمة لفحص عوادم السيارات، وهي أول محطة انتهى العمل فيها، وستقوم هذه المحطة التي أنشئها لها أكثر مواقع القاهرة لزحاماً بسيارات الركاب والأوتوبيسات باختبار عوادم السيارات للعمل على خفض انبعاثاتها من غاز أول أكسيد الكربون. وتحدث الإعداد الآن محطتان في الجيزة والقاهرة. كما تم الانتهاء من تجميع أول سيارة التوبيس تعمل بالغاز الطبيعي، وهي واحدة من ٥٠ سيارة ستجرب في شوارع القاهرة في إطار منحة مقدمة من الولايات المتحدة الأمريكية تعمل بالغاز الطبيعي، وقد جاءت كشاسيهات، وقامت شركة القصر للسيارات بتجميعها. أيضاً - كما يقول د. عبد الجليل - تم توفير جميع الأجهزة والوسائل الفنية لضبط سيارات الأسطول الخاص بهيئة النقل العام، وهي من أكثر السيارات المسجلة للتلوث في العاصمة وعلى جانب آخر يؤكد رئيس الجهاز أن القطاع الخاص هو محل اهتمام وتركيز في المرحلة القادمة في مجال الاستثمار البيئي بشكل عام، وهناك أمثلة كثيرة في مجالات إعداد دراسات تقييم الأثر البيئي - ١٢ ألف دراسة أعدا القطاع الخاص - وهي مجال للعامل البيئي التي يتم الآن وضع مجموعة من المعايير اللازمة لها، وهي معامل ستقوم بتقديم خدماتها إلى الشركات الصناعية لتطبيق قانون البيئة.



المصدر: إنفاذ العام العربي

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات نظرة

ينظر خبراء البيئة دائما إلى قضية حماية البيئة باعتبارها أحد الأشكال الثلاثة لعملية التنمية، الإنسان، البيئة، الاقتصاد، وهي نظرة تعكس مدى الارتباط بين البيئة والإنسان، ويمكن القول بإيجاز إن التنمية ما هي إلا إنسان يمارس عملا اقتصاديا في بيئة محددة، وكل عنصر من هذه العناصر الثلاثة يرتبط ببقية العناصر بشكل لا يمكن الرجوع عنه ولا كان الإنسان وسعائه ومستقبله دائما هو الهدف، فقد برز - في كل مجتمعات الدنيا - دور المنظمات الأهلية كشريك أساسي في حماية البيئة، وأصبحت الحكومات والمنظمات الدولية تعتبر المنظمات الأهلية والجمعيات والأحزاب وال نقابات والنوادي قناة من القنوات الرئيسية لتنفيذ برامج حماية البيئة، بل ونعيب بعضها إلى اعتبار هذه المنظمات شريكا في التخطيط ورسم السياسات العامة، ووضع التشريعات.

فهذه المنظمات هي الأتدر دائما على جنب رجل الشارع إلى صفوفها، وإلى تكوين رأي عام، وإلى تنظيم صفوف أعضائها للعمل في مجالات نشر الوعي البيئي ومكافحة التلوث، ونشر الخضرة والحفاظ على الموارد. من هنا يمكن أن نلهم القوة القاهرة لجمعيات حماية البيئة في الدول المتقدمة، وهي قوة تجعلها تنعبد إلى حد كبير جماع الحكومات أنفسها، وإثباتها عن تنفيذ أنشطة قد تضر بالبيئة، بل وتهدى الشركات الاقتصادية المملوكة - التي تخاف الحكومات من مواجهتها - مثل حركة الخضرة في أوروبا على سبيل المثال وما فعلته في مواجهة شركات البترول العملاقة. لماذا عن هذه المنظمات في مجتمعاتنا العربية؟

إن نظرة متاملة - ومثالة أيضا - تكشف عن التصور الشديدي في صفوف هذه الجمعيات وخطوئية حركتها، إما للقيام بالديمقراطية، أو لتعنى الوعي، أو فقر التمويل، وهو ما أثر كثيرا على فاعلية حماية البيئة في مجتمعاتنا العربية، وأهدر الدور الاجتماعي للمم لها. وبإستثناء عدد من الجمعيات الأهلية لأيزيد على عدد أصابع اليدين في كل قوآن للعرب، فإن أغلب الجمعيات إما قامت بمساعدة الحكومات، أو أرتمت في إحصان الحكومة، أو تعيىش وتمارس نشاطها بالتمويل الأجنبي. وإن يصلح حال البيئة في غلنا العربى دون جمعيات بيئية قوية.

فوزى عبد الحليم



المصدر: إلى هامش العرب

التاريخ: ١١ / ٢ / ١٩٩٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٧

الضوضاء.. حالة ميسوس منها!!

الضوضاء أصبحت إحدى أهم سمات الحياة المعاصرة، خصوصاً في المدن الكبرى، حيث الاندحام الشديد لوسائل المواصلات، وحيث المصانع الكبرى التي تضم بين جدرانها آلات تهير في أذان المارة، أما في البيوت والنوادي، فهناك أجهزة الاستريو والتلفزيون والهيدهوفن التي تصرخ أو تزغق بالموسيقى الصاخبة. ونحن - في المدن - اعتدنا أن نصرخ إذا تحدثنا، ونصيح حتى في سماعات التلفون، أما للناسيات السعيدة أو الحزينة، فهي مناسبات لضبط مستوى الصوت في الميكروفونات إلى حد ما، ليسمع الأحياء والأقارب. في الولايات المتحدة الأمريكية يتعرض ٢٠ مليون من البشر لمستويات شديدة الخطورة من ارتفاع الصوت في مطار العمل، وه رقم يزيد على عدد الهندين بالتعرض للأحماض والمعادن، وهو ٩ ملايين نسمة وفي بريطانيا ذكرت مؤسسة التأمين البريطانية أن ٤٥ ألفاً من العمال تركوا أعمالهم بسبب فقدان القدرة على السمع، وهو رقم يمثل ٤٠٪ من الذين قاموا بالتأمين على أنفسهم هناك. والتعرض للضوضاء يؤثر على الأذن الخارجية والوسطى والداخلية، ويؤثر على العصب السمعي مسبباً الصمم، وهو أمر لا يمكن علاجه. كما أثبت العلماء أن الضوضاء تسبب أيضاً الانهيار العصبي والتوتر وتدهور الأجنة في الأرحام، بالإضافة إلى أمراض الضغط والقلب وغيرها. د. عصام الحناوي، الأستاذ في المركز القومي للبحوث - يشير إلى أن الضوضاء أصبحت ظاهرة عامة في شوارع القاهرة والمدن الأخرى في مصر، وتصل مستوياتها إلى حوالي ٩٦ ديسبل (وحدة قياس الضوضاء) وهو ما يفوق المعايير التي أقرت بها منظمة الصحة العالمية، وهي ٤٥ ديسبل نهاراً، ٢٥ ديسبل ليلاً.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٢ / ١ / ٢٠٠٠

للنشر والخدمات التعميرية والمعلومات

طبيس و ٢ وزراء يفتتحون بالبحلة الكبرى يوم الثلاثاء مشروعات معالجة مياه الصرف الصناعي

كتب - أحمد فؤاد:

يخضع الفريق مملاخ حامي رئيس الهيئة العربية للتصنيع والدكتور محمود أبو زيد وزير الري والموارد المائية والدكتور مختار خطاب وزير أوضاع الأعمال والصناعة تلبية
مكرم ميهوب وزيره البيئية يوم الثلاثاء القادم افتتاح وحدات تنقية المياه السطحية

ومعالجة مياه الصرف الصناعي
وأبراج التبريد بصنع الحلة الكبرى
التابع لشركة طيفا للزيت والصابون.
ويصرح اللواء مهندي ميسري أبو
عامر رئيس مصنع للمركبات بالهيئة
العربية للتصنيع بأنه في إطار
استراتيجية الدولة لإيجاد بيئة نظيفة
خالية من التلوث يقوم مصنع المركبات
بجهود ملموسة في صنع مستحضرات
الصرف الصحي والصناعي لزوم
العمد من المساهمة للقضاء على شوائب
التلوث وإدخاله للأحشاء على نظافة المياه
وإضفاء أنه تم بالتعاون مع الجهات
الوطنية للصحة والكوارث الفنية تحقيق
منتج محلي بالصحة تتجاوز ٩٨% إلى
جانب مائة أنجازه في معالجة الصرف
الصناعي الصحي وتنقية المياه. ويحضر
الاحتفال الدكتور فتحي سعد محافظ
الغربية والهندس عادل شهابي رئيس
الشركة القابضة للصناعات الغذائية
ومعدن مسئلة الجامعات ومراكز
البحوث والمهندسين بهذا المجال



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ٢ / ٧٠

للشور والخدمات الاستشارية والمعلومات

رئيس جهاز شئون البيئة:

فروحي يسيرة لتوفير الأوضاع البيئية للشركات والمصانع بمطابقة ٧/١



إبراهيم عبد الجليل

الإسكندرية - من عصام على رفعت:

أعلن الدكتور إبراهيم عبد الجليل رئيس جهاز شئون البيئة أن توافيق أوضاع الشركات والمنشآت الصناعية والاستشارية للخلافة البيئية يحتاج إلى ١١ مليار جنيه. وأن الدولة تولى أوضاعاً ميسرة وبمقتضى ٨٧ لتوافيق أوضاع هذه الشركات، كما أعلن أن مجلس الوزراء كان قد حدد لهيئة فبراير ٩٨ لانتهاج حملة هذه الشركات لتوافيق أوضاعها، وأن حرص الوزارة على تحقيق القوانين بين للتنمية بكل مبرورها وبين حماية البيئة وراء أرقامها بها. وأكد أن من حق الوزارة فرض الخدمات كخدمة أولى على العاملين وتصل لقرابة ٢٠ ألف جنيه، وبعد ذلك تطبقهم والتعويضات للتأمين.

وأشار أن هناك ٢٠ ألف شركة تحتاج إلى توافيق أوضاعها، كما ثبت عدم جديتها معتمد التماسات البيئية التي تلقاها الوزارة من ١٢ ألف منشأة. وأكد ضرورة دخول رجال الأعمال مجال الاستثمار في مجال حماية البيئة والمكاتب الاستشارية والذين تقدم الخدمة لأصحاب المنشآت. فحسب أن حجم الاستثمارات المالية في هذا المجال بلغ ٢٠٠ مليار دولار، كما حذر مشر ١٠ تجمعات عالية في مصر معاً في مشاركة مصر في دفع مجالات العمل في السوق المصرية التي تتزايد تنضمها الشركات رجال الأعمال بالبيئة. وأعلن الدكتور إبراهيم عبد الجليل في كلمته مع أعضاء جمعية رجال الأعمال بالإسكندرية بالتنسيق مع لجنة البيئة بها، أن الجهاز سوف يبالغ شركات التلويح للعمل هذا الأمر مع بالخدمات والتماسات للخدمة لاحتاج الأعمال الخاصة بها.



المصدر : الجمهورية

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١١ / ٢ / ٢٠٠٠

مؤتمر القاهرة الدولي للطاقة والبيئة

خلايا شمسية .. إنتاج

مصري

وقود مبتكر للسيارات.. بدلا من محركات الديزل

تبدأ في اليوم .. فعاليات مؤتمر القاهرة الدولي للمناخ والطاقة والبيئة .. تحت رعاية د. محمد شهاب وزير التعليم العالي

والدولة للبحث العلمي والتكنولوجيا بمرکز عبيد زكريا فكتون

التي تشارك فيها ١٢٠ دولة ومنظمة دولية .. في إطار سلسلة من الفعاليات التي تنظمها وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

والتي تهدف إلى تعزيز التعاون بين الدول في مجال الطاقة والبيئة

ويشارك في المؤتمر ١٢٠ دولة ومنظمة دولية .. في إطار سلسلة من الفعاليات التي تنظمها وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

والتي تهدف إلى تعزيز التعاون بين الدول في مجال الطاقة والبيئة

ويشارك في المؤتمر ١٢٠ دولة ومنظمة دولية .. في إطار سلسلة من الفعاليات التي تنظمها وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

والتي تهدف إلى تعزيز التعاون بين الدول في مجال الطاقة والبيئة

والتي تهدف إلى تعزيز التعاون بين الدول في مجال الطاقة والبيئة

ويشارك في المؤتمر ١٢٠ دولة ومنظمة دولية .. في إطار سلسلة من الفعاليات التي تنظمها وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

والتي تهدف إلى تعزيز التعاون بين الدول في مجال الطاقة والبيئة

ويشارك في المؤتمر ١٢٠ دولة ومنظمة دولية .. في إطار سلسلة من الفعاليات التي تنظمها وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

والتي تهدف إلى تعزيز التعاون بين الدول في مجال الطاقة والبيئة



للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١١ / ٢ / ٢٠٠٠

اللائحة ٢ طائرات فائقة حول قذرية وخلق الحواجز لترديد استخدام الطائرة وتنافس الثانية الطريق الصناعي ومسيباته. وتكون الورقة الثالثة حول التعديلات المتخذة. وأثر الطرق البيئية على التعديلات المتخذة وأثرها على حركة الكلاف الجوية. وتأثيرها على منها من مشكلات وسيتم خلال هذه الورقة عرض النتائج النهائية لموضوع بحثي عن حماية المدنيين من الدخان.

رأس جلسة خاصة يناقش الخبراء الإنساني الدولي للاستراتيجية الدولية لتحقيق التصديق على الاتفاقية الشامية.

يشترك في اللائحة خبراء ١٦ دولة تضم أمريكا وكندا وأستراليا وإيطاليا وإندونيسيا وإيران ورومانيا وبلغاريا والمكسيك والدول العربية سوريا والكويت.

التحارب الحديثة التي يستمر فيها التآزر اتجاه حديث كاتمة التردد باستبدال البترول ومحركات الديزل المستخدمة في أنابيبات بخلايا القنابل وتمت توريدها في شركة أمريكية للأنابيبات بتحويل أنابيبات أسبالات تصل إلى ٤٠٠ ميل في المرة الواحدة. يتم بمعدا تغيير الخلايا المستعملة. ومعدت استعراض تجرية الهند في معالجة مخلفات المستشفيات.

ويستعرض ديماس زابون رئيس هيئة الطاقة النووية والمجددة استخدام الطاقة النووية في تسليح المناطق الثانية في تركيا وشرق اليونان وسيلان.

ويستعرض للثلاث الصحفيين: يستعرض اللائحة للشروع في بحثي عن الطريقة والخسوف في مطار القاهرة الدولي وتاريخها على الكاتبة السكتية الحية بالمطار بعد على عاش



المصدر: المجلد الثاني، العدد ١٠

التاريخ: ١٩٨٤ / ٤ / ٢٠٠٠ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

إذا كانت بريطانيا تفخر بعديفة
دهليهارك، حيث يستطيع كل
إنسان أن يقول ما يشاء وتعتبرها
قايلا على الديمقراطية وحرية
الكلمة فإن من حق مصر أيضا أن
تفخر بازدهار الحرية فيها بفير
قيود و كدليل على ذلك نلتقي
اسبوعيا وشعارنا صراع الأفكار هو
القوة الدافعة لتقدم بلدنا.

اشراف

د. أحمد يوسف القرعي

البيئيون.. هوية وسلوكيات

سوف تظل البيئة بمفهومها الواسع
هي الهاجس الرئيسي للثوار
والمنظمات والمجتمع المدني والأفراد
مع التحديات الجديدة التي تعوق
استحداث بيئة نظيفة بمعنى الكلمة ..
ومن هنا تأتي أهمية الحديث عن
البيئيين أنفسهم وهم المهتمون
بشؤون البيئة إما كان تخصصهم
عالميا أو باحثا أو متخصصا أو
مسؤولا أو هاويا أو راعيا للبيئة ..
ويتناول د. د. أحمد عبد الوهاب ثلاثة
مفاتيح لحماية البيئة .. مفاتيحها
الأول هو الإدارة البيئية السليمة .. أما
الباحث البيئي أحمد أبو العلا فيتناول
في مقاله دور الإعلام البيئي في
تغيير سلوكيات الفرد من أجل الحفاظ
على البيئة .

المحرر

هايديارك





المصدر: المجلد الرابع المجلد الخامس

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٤

بالرصاص إذا كان زواياها يتغير عنه للتقدم لآلة لجنة من لجان فحص الإنتاج العلمي، حيث كل اللجان تفرض هذه الفحوصات ما لم يتقني بحوثه في اتجاه شديد التخصص بمعنى دراسة تأثيرات التربة الزراعية والرصاص ليتم توجيهه بحوثه إلى اللجنة العلمية للأراضي أو يوجهه بحوثه إلى تقرير الرصاص على نفسيا ووجيا الفيات حتى يوجهه بحوثه إلى لجنة الفسيولوجيا أو يوجهه بحوثه إلى سمية الرصاص على الكائنات الحية التقنية لتطبيق أبحاثه إلى لجنة الفسيولوجيا ووجي وعطى ذلك لا يمكن لهذا البحوث تقديم بحوث شاملة عن مشاكل تربية الرصاص والآلات فإنه تربية تعتبر مستحيلة.

ويبدو هذا واضحاً أيضاً في أول معهد متخصص للدراسات والبحوث البيئية على مستوى الشرق الأوسط للدراسات التي أصبح لدرجته الحصول على شهادة مهندس بيئية. ولكن نفس ما يحدث للباحثين على مستوى الجامعات يحدث للفرد خريجه هذا المهندسين أسلوب تربية أعضاء هيئة تدريسية تتسارع تماشياً مع أسلوب تربية بقية أعضاء هيئة التدريس بكل الكليات في جميع جامعات مصر.

الحاجة إلى لجنة لدرسية الباحثين في المجال البيئي

نظراً لأهمية ضرورة تفرغ مجموعة من التخصصين في مجالات البيئة وصون الثروات الطبيعية وتقييم الأثر البيئية وتقييم الأثر البيئية والرقابة البيئية فإن أول ما يحتاج إليه هو إصدار اللباس الأعلى للجامعات قراراً بإنشاء لجنة خاصة لتربية أعضاء هيئة التدريس في مجال البيئة تضم أعضاء من جميع التخصصات في مجال البيئة من كل الجامعات المصرية.

الحاجة إلى استحداث وظيفة مهندس بيئية

إن مقتضيات القرن الحادي والعشرين ومقتضيات تحقيق لتشريعات البيئية وفي مقدمتها القانون رقم ١ لسنة ١٩٩٤ تلزم ضرورة تفرغ متخصص في مجال البيئة ومساوئها قائم على تقييم الخطأ البيئية وتقييم الأثر البيئية على أن جميع دول العالم قد انفتحت على أن هذا الخرج الذي سيكون على اللازم تأمل بكل فروع البيئة يجب أن يحصل اسم وظيفة مهندس بيئية خاصة أن حماية البيئة في هذا القرن سيجريها السوق العالمي وليس السوق المحلي وأن التصنيع والاستثمار الأخضر الناتج عن التكنولوجيا الخضراء هو الذي سوف يسود. وإن تفتادة العالمية سوف تتحكم في مسارهما البيئة.

انما المجتمع بأعمال قومية قد لا تسهل على التنظيمات الرسمية والشعبية والسياسية القيام بها واستناداً لمتطلباتهم وفي نفس الوقت استناداً للثروة من تخفيض كميات التلوثات الصلبة واستناداً للثروة على المشروع من اثنان مصادر الثروة الأولية التي تم تجميعها.

شهادة تخصص بيئية

ورغم اهتمام الدولة الشديد في الوقت الحاضر بضرورة إشغال التعليم البيئي في جميع مناهج التعليم من أول الصفات في المدارس حتى الدراسات العليا في الجامعات إلا أن هذه الفئة بشيورها القوي حتى الآن لا يوجد منهج بيئي واضح مثل مناهج العلوم الأساسية في كل سنة من سنوات الدراسة وربما يكون عدم وجود منهج بيئي دراسي لأفضل خاصة إذا تمكنا من إشغال السمات العلمية البيئية في جميع المواد الدراسية في الجغرافيا والتاريخ والأحياء والعلوم الطبيعية والإنجليزية والحساب والأحياء والرياضة وكل العلوم إلا أنه للأسف الشديد بينما نضع هذا الأسلوب في بعض المواد فضل في مواد أخرى بسبب الأهمية الثقافية لبعض التخصصات في توجيه العلم الذي يدرس في الاتجاه البيئي ورغم ذلك فإن مجرد اعتماد وزارتي التربية والتعليم ووزارة التعليم والبحث العلمي يعتبر ثورة حضارية في مجال تثقيبه إلى أهمية العلوم البيئية.

الدولة لا تعترف بالشهادات في مجال البيئة

ورغم اهتمام الدولة الشديد بالتربية البيئية والتعليم البيئي وكذا الإعلام البيئي إلا أنها لا تعترف بتخصصات شهادات علمية مستقلة في مجال البيئة وتضرب لذلك الأمثلة التالية:

١- أن جميع أعضاء هيئة التدريس للتعريف بهم حالياً وبما هم باحثون أو متخصصون في مجال البيئة يخدمون في هذا المجال بحوثاً على مستوى عال لا تعترف بهم اللجان الدائمة لفحص الإنتاج العلمي للإسهامات المساهمين والإسهامات بحجة أنه لا توجد لجان خاصة بفحص الإنتاج العلمي في مجال البيئة وتعليم تقديم أوراقهم للتعريف في اللجان القريبة من مجال تخصصهم والأستاذ تفتقر هذه اللجان على أن تكون بدورهم في مجال التخصص فقط مما دعا لاهتمام أعضاء هيئة التدريس بالجامعات والمعاهد ومراكز البحوث على التركيز على نشاط بحوث علمية أكاديمية محضة في فروع قد لا تخدم البيئة. فمفهوم هيئة التدريس الذي يقوم بدراسة الآثار الجانبية للثروة البيئية



للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر: هذا الكلام الخاطئ

التاريخ: ١٢/٢/٨٠

ويجب تخريج مهتمس بيته على علم بطوم البيئية التامة وان يكن ملما بالجيل الثاني من الملم البيئية وفي علوم تقاعلات البيئة مع الانسان - HYMAN EN- البيئية التي لم تحدث في اي دولة في العالم الا في مصر وهي الرغبة في تنفيذ ضوابط فورية في جميع مجالات البيئة دون استثناء فطى كلمة ان تحد من ثلوث نهر النيل الذي يوازي ٢٢٠ مصنعا من مصانع القطاع العام وفي ثلوث مصادر المياه العذبة بحوالي ٥٩٠ مليون مسكن مكث في السنة ومطلوب من كل هذه الشركات في وقت ضيق ومن سالف انظر لتركيبة وحدات معالجة مياه الصرف الصناعي ، في نفس الوقت تتواجد الاف المصانع العمالة والمصنعة جدا ومصانع الطوب والسباك والفلان التي تلوث نهر مصر بكميات من الفلوات يحتاج كل مصنع فيها الى تركيب فلتر الكروماتيك في فلتر ميكانيكي اوحجرات ترسيب الحمضيات المعالجة او ترسيب باستخدام الصوامع الخزرجية ان باسفلت الفصل الاحمر او الفصل بولة الطرد المركزي وغير ذلك من وسائل معالجة الغازات التي يتراوح من الفلتر الواحد فيها بين ١٥٠ ألفا و ٧ ملايين جنيه في حالة الفلاتر الكروماتيكية ويمنى ذلك صرف مياهات الجنبهات والفلوات فقط لمعالجة الهواء الناتج من المصانع

لطف الى ناك انه تجوب شوارع مصر حاليا ٢ مليون سيارة اعمارها منذ عام ١٩٥٢ والليل جدا منها حديث ورغم ذلك يث من عائلها الاف الاطنان من عوادم السيارات التي تحوي ملوثه ومخبره والطوب طبقا للقانون عمل اختيار المليونى سيارة لا تحتاج الى اختبار والاحتياج الى ملع مياهات الجنبهات لشراء لجهزه من الخارج لاختبارها فكل الانس العلبيه تقول انها تعدت العمر الافتراضى لها وعادة مصيرها مدافن السيارات في الدول لاتتمتع ورغم ذلك نصر على شراء وحدات لاختبار هذه السيارات بملان انولات والتمتية معرفة مسبقا في محتاج .. حتى الجديد منها .. الى وحدات معالجة الهواء او وحدات لمسيد الاحترق وكل منها سوف يكلف صاحب السيارة بين الالف وثلاثة الاف جنيه مع العلم بان الدولة قد قامت مسبقا بطفره لم تحدث حتى في اي دولة متقدمه وهو التحول من البنزين للحمزوى على رصاص في البنزين للحمزوى على مادة ثير البليل ثلاثي اليوديد وهو البنزين الخالى من الرصاص .. فاعلم دولة متقدمه في العالم ما زالت حتى الان تحترق محطاتها على بنزين به رصاص واخر خال من الرصاص ورغم ذلك هناك اتجاه الى ضرورة تركيب وحدات يمكن ان نطلق عليها مجازا فلاتر للادم لامتصاص احتراق لكل سيارة لا تحتاج الاختبار علما بان لا تعمل في حالة الوقود البترولى المحترق على

كبريت والانسف معظم موادنا البترولية تحتوي على كبريت هذا بالإضافة الى وجود ٢٤ ألف قرية ونجع كل منها يحتاج الى وحدات لمعالجة مياه الصرف الصحي ان لم تكن محتاجة ايضا الى وحدة لمعالجة مياه الشرب ويعنى هذا ان القرى فقط محتاجة الى ١٨ ألف وحدة لمعالجة مياه مجارى ومعالجة مياه شرب تتكلف بمبلغ من الالف يصعب على الامتنان تصورها كل هذا يجب تنفيذه فورا

وغنى عن الذكر مشكلة طوث البيئة والقمامة وما تتطلبه من مصانع لتدوير النفايات قبل قرية الى عدة نوي تحتاج لمصنع لتدوير انفايات ومنها من مثل القاهرة والاسكندرية تحتاج الى عشرات من هذه المصانع الطريف اننا لم نستخدم لهذه الطفرة بالتمهات مصانع مصرية لانتاج لمامة او فلاتر سيارات او فلاتر مياه للمصانع او وحدات لمعالجة مياه الصرف الصحي او لمعالجة مياه الصرف الصناعي ارحمتي وحدات رصد بيئي بل سيتم استيراد كل هذه للحداد ليس هذا دعما مباشرة للصناعة الاجنبية فلا توجد دولة في العالم مهما كانت ميزانيتها قادرة على احدث طفرة فورية في تحسين البيئة على حساب صناعة لجنهية

تنظيم ممارسة المدن البيئية

واين صامو للقرار واين لكم الهائل من المستشارين والخبراء الذين سوف يقومون باعداد دراسات تقييم الآثار البيئية التي أصبحت كتابة بعدد دراسات تقييم تكلف المصانع ١٨٠ ألف جنيه .. ان هناك ثلاثة مفايح لعملية البيئية .. فمعاها الاول هو الإدارة البيئية الصليمة التي يجب ان تعد اولا كواول للمستشارين والخبراء في التقديم البيئي وان تضع الضوابط لتنظيم ممارسة لهن البيئية وان تشجع الصناعة المصرية في تصنيع محطات الرصد البيئي لمصانع وحدات معالجة الصرف الصناعي والصصى واتاج وحدات معالجة مياه الشرب ووضع استراتيجيه قومية لمعالجة البيئة طبقا لاولويات حماية البيئة والمعروف انه يتحكم في التشريعات البيئية ١٥ وزارة مستندة التشريرات البيئية او ذات المزمز البيئي بالإضافة الى قانون رقم ١ لسنة ١٩٩٤ المصاهر في شأن البيئة

لما للتفتح للذات فهد التعليم والقربية البيئية ووزارة الوحي البيئي والحمد لله نجحت وسائل الاعلام الرئية والسموعة والقربية في تحويل ٢٢ مليون مواطن الى هوة بيئية ولشيرا فلن يبنى مصر الا للصيرين وان يحى بية مصر الا للصيرين



المصدر: الادب في الوقت عادي

التاريخ: ١٢/١٤/٥٠

البيئون.. هوية وسلوكيات

الاعلام البيئي وتغيير سلوك الفرد

تعامل الناس مع بيئتهم حتى عهد قريب و كانوا سلة مطلق مسلمين بما يحتاجهم الطبيعة باعتبارها امرا طبيعيا من هواء و حرارة و ماء و تخلص من الفضلات وبالتالي لم تعد البيئة ثقل للحضارة بهذه الحاجات دون تكلفة التصديا و حدوث تدهور بيئي.

احمد ابو العلا

ما حدث في مشنون البينة

التل، حيث بلغت جملة الببالغ التي انتقلت لهذا الغرض ٣٥٠ مليون جنيه. أيضا كان لاستخدام البنزين العالي من الرصاص الأثر الكبير للحفاظ على هواء مصر من التلوث إضافة إلى أن مصر أصبحت في طليعة الدول التي أعلنت التزامها الكامل بالمشاركة الفعلية في مواجهة أزمة تآكل طبقة الأوزون.

أمال ونظريات

تم حثها اقراء الفطائل السبعة وقطرة في ادم الشكالات
 ترواها به اسمر ذلك من قنابل وزارة التعليم
 استراتيجيا متكاملة لتفصيل من الفطائل والتي تبلغ
 حوالي 13 مليون من سواها من قنابل السبعة في تليل
 الشكالات من اقليم وقطاعها من باطرق السبعة وتحت
 الشكالات الفطائل من المستشفيات والفطائل العالجية
 في التروايات التي انذبت به والعمل على حلها وكذا
 على تشاد الحارث التي للامسادات الخاصة لتفصيل من
 الفطائل ذات الخفورة السبعة الجديدة حيث تم اتمام من هذه
 الفطائل في معظم المستشفيات من التعامل مع الفطائل
 لتزويد

المجتمعات الصلبة وعضوالية الإدارة

وبصفة عامة فتمن مارتنا تعامل مع الخلفات الصلبة بطرق شوائية وهناك ادلة واضحة وبسطة لاثبات البيئية السلبية منها والخطرة والمخاطر الصحية الناتجة عن الممارسات الخاطئة غير الصحية لملجأ الخلفات وتخلص منها وعدم تدمير تلك الهواء من الحقن للكثيرون والخلفات الصلبة وتلوث لياه قناتين عن التخلص العشوائي من الخلفات المنجبة في البحاري للمياه المضافه في تلوث لياه البحريه عديده القاب لاصابة غير الصحية وقد يكون لخطر اكل هذه الاكل القسوة والخطر

وقد نال السيد حسين حمصى ميدالية لثني انتجها السيد الرئيس محمد حسنى مبارك في مجال حماية البيئة. لقد صرنا منذ اللحظة الاولى لولايته اثر هائل لوجيا للمشاريع البيئية في مصر حيث يعتبر انشاء وزارة للدولة لشئون البيئة في يناير عام ١٩٩٧ من أهم فئاته ايجابيا. وكان شئون البيئة والاصدار ثانوي فيسرق رقم ١ لسنة ١٩٩١ نصيرا من مدى اهتمام السيد حسين حمصى بالبيئة وبضرورة العمل على حل مشكلاتنا باعتبارها احد العوامل الرئيسية للتنمية

المعهد العربي



المصدر: **السياسة الاقتصادية**

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات - التاريخ: ١٤/٢/٨٠

المسحوق والبيئية الناتجة عن الممارسات المتوردة الآمنة في فرق للخطوات الخطرة والتعامل معها.

لذلك فحين نطالب بدعم في تطبيق التنمية للتكامل لأدارة للخطوات الصلبة التي لا تتركز فقط على الجوانب الفنية لأدارة

المخططات الصلبة وإنما تركز على الهيكل التنظيمي والتنظيمي التي تتخذ في طه وأبد من الربيع في الاعتبار التكلفة للتنمية للمجتمع ومشاركتها في اتخاذ القرار والتفويض من الكويزات الرئيسية لنظام للتكامل لأدارة للخطوات الصلبة حيث أن عملية التخطيط الناتج لا يجب فقط أن تعتمد البرامج ولكن يجب أن تخلق قنوات الاتصال وبناء الثقة بين المسؤولين والمواطنين.

الاعتماد الجيوسياسي

ولاشك أن الاعتماد البيئي يمكن أن يلعب دوراً هاماً في هذا التمسك إذا تعامل بإيجابية مع التفتي لهذه الأداة الإعلامية في دراسات عديدة حول هذا الموضوع توصلت إلى أن معظم الأداة للادامة للتنمية القطاعية الصلبة والأجارية لأحداث بيئية تلج القوة عند جهود تشجيعاً أو إحداداً تلج على كفاصمة وبمثال ذلك مشكلة التلوث والأمن الناتجة عن حرق مخلفات قش الأرز وحطب القطن لمصانع للصناعات تدرج في هذه المشكلة منذ عدة سنوات إلا أنها لم تبرز على السطح إلا عندما تعرضت الحكومة لهذه المشكلة والأمر الذي في بعض القضايا المحلية فإن معظم مبادئ يمر في كثير من الأحيان من وجهة النظر الرسمية تلك القضايا دون الرأي الآخر ويؤكد هذه الدراسات أن المستوى العلمي لتلك الحالات والبرامج يكون غير مفهوم لمعظم المسؤولين أو القراء مما يؤدي بمسورة كبيرة في عدم تعامل الإعلام المصري مع حركة الرأي البيئي وصلة البيئة في مصر.

خطوة وجبراهج عمل

وهنا يجب التأكيد على أنه لابد من وضع خطة قومية لنشر الوعي البيئي مع التركيز على الجوانب التعليمية والتفاعلية والاجتماعية العامة للمجتمع والتأكيد على الوصول إلى البرلمان بأية معلومة تتركز على مشكلة الحساسية الوصول إلى التفاعل الكامل بين البرلمان وبينه ولكي يتبنى ذلك لابد من الأخذ بالتجارب.

الاتجاه الأول: إيجاد رأي عام بدافع من بيئته ويحث الحكومة على تبنيها وشباب في تطبيق القواعد البيئية في كل القرارات الاقتصادية والتنموية.

الاتجاه الثاني: هو تغيير سلوك الفرد والمجتمع ليتجاوب مع السلوكيات البيئية الصلبة ويلتزم بها لتصل إلى قيم ثابتة في لدوس الأفراد وتتقبلها الأجيال كجزء من ميراثها الحضاري لسلوك المجتمع هو الأداة الوحيدة لحل مشاكلنا من ٨٠٪ من مشكلات البيئة ومن هنا يجب دور الإعلام جنباً إلى جنب مع وزارة البيئة ومؤسسات التربية والتعليم والاتصال ولكن على نطاق أوسع وأفضل يتعامل مع المجتمع كنه بنشر الأفكار البيئية الصلبة نحو الحفاظ على البيئة ومحايتها ويتم ذلك من خلال عدة أسس أهمها:

- أن يتم عرض الأفكار بأسلوب جذاب مبتكر غير مكرر لا يثير ضجر القاريه أو المستمع أو المشاهد.
- أن يتم عرض حلول المشكلات البيئية مع إيمانها الأخرى لمعظم الحلول معروفة ولا تتطلب أكثر من الاهتمام
- عرض خبرات الدول الأخرى في حل المشكلات للبيئة

والتي هذه القول في هذا السيل

■ التركيز على المشكلات اللاحقة والحساسية والتي تثير استجابة الجماهير واقتصادهم أكثر من لتمرير المشكلات وإضفاء نظرية لا تمت لواقعهم بصله .

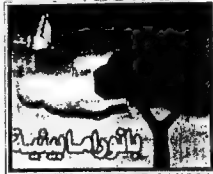
.. وفعل كل هذا يجب أن تقتنع جميعاً بأن حماية البيئة ليست مهمة الحكمة وحدها فالمستوى يشترك فيها المجتمع من خلال هيئات ومؤسسات الحكومة بالجزءها

.. ويبنى أهم عنصر .. ومن أفراد محتاج للفرق



المصدر: الهلال المجمع قصص

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٤/١٤/٢٠٠٠



محمود بكر

أحوال مصره

● طالب المشاركون في ندوة الإشعاعات الناتجة عن استخدام اليورانيوم المستند في الأغراض المدنية والعسكرية وتأثيرها على الإنسان والبيئة والتي نظمتها الجمعية الأهلية المصرية للاغالة ومواجهة الكوارث بالتعاون مع هيئة الطاقة الذرية بالإسكندرية بضرورة تعديل القانون رقم ٥٩ لسنة ١٩٦٠ الخاص بالتعامل مع المصادر المشعة في مصر واتخاذ التدابير الوقائية اللازمة من جانب الجهات الرقابية للقائى الآثار السلبية للتطاول المشعة المستخدمة فى المجالات الصناعية فى مصر.

● يعقد فى الفترة من ١٠ مايو المقبل المؤتمر السنوى التاسع عشر لتكنولوجيا معالجة المياه الصناعية وصرح الكيمياء سمير الصلاحي مقرر المؤتمر انه سيتم مناقشة المعالجة الأولية وتكنولوجيا التبادل الأيونى وإزالة اللوحة باستخدام الأتشفية الى جانب معالجة مياه التبريد ومياه الصرف وإعادة استخدامها وكيفية حماية البيئة وطرق الحفاظ عليها.

● بهدف دعم قرارات مكاتب شئون البيئة وفروع جهاز شئون البيئة نظم مشروع التحكم فى التلوث الصناعى دورة تدريبية عن الضبطية القضائية وكتابة محاضر التفاتيش للعاملين بمكتب شئون البيئة بمحافظه الاسكندرية والإحياء والمدن التابعة لهما وكذلك العاملون بفروع جهاز البيئة بالإسكندرية.

● يقوم ضمن فعاليات مهرجان القاهرة الدولى لسينما الأطفال نشاط هو الأول من نوعه بعنوان «سينما البراعم... للبيئة» حيث يتظاهر الأطفال الساعة الثانية ظهرا بعد غد الأربعاء بساحه دار الأوبرا المصرية لإعلان تصادمهم فى مواجهة تلوث البيئة وذلك بطريقة منظمة وبدون ضجيج حيث يحمل الأطفال لافتات كتب عليها عبارات تدعو للحفاظ على البيئة.



جيهان المرسى

وصرحت الصحفية جيهان المرسى مشرف العمل وصاحبة الفكرة بأن هذا النشاط يقام تحت رعاية جمعية كتاب البيئة والتنمية برئاسة الصحفى سلامة أحمد سلامة ووزارة وجهاز شئون البيئة... مشيرة إلى انه سوف تعقد ندوة خلال المهرجان لانتقاة قصص للناغمين البيئية بشكل محبب فى الفلام الأطفال بمسرح الهناجر يتحدث فيها ماما ندم الباز ووجدى رياض رئيس قسم البيئة بالأفرام والاستاذ الدكتور يسرى عفيفي رئيس قسم التربية البيئية بجامعة عين شمس.



المصدر: الإقليم العربي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات ، التاريخ: ١٩/٧/٩٠

برعاية الدكتور عاطف عبيد رئيس مجلس الوزراء افتتحت الدكتورة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة بإرفاقها المهندس فاروق العادلي وزير البيئة السوري مؤتمر ومعرض الشرق الأوسط لصناعة التدوير وإدارة المخلفات بعنوان «اكتشف فرص الاستثمار في المخلفات» وبحضور ١٥ شركة عربية وعالمية تعمل في مجال تكنولوجيا البيئة.

45 شركة عالمية في مؤتمر ومعرض الشرق الأوسط لصناعة التدوير وإدارة المخلفات

لقطاع غير حكومي، ممثلاً في الشركات الخاصة والبنوك وجميعيات رجال الأعمال في دعم مبادراتنا للقضاء على مصادر الطور واستمرارية العمل البيئي. وأشارت وزيرة البيئة إلى أن هناك مسئوليات تقع علينا نمو مجتمعاتنا بداية من تحديد الأنوار وتنمية سوق للتكنولوجيا البيئية على المستوى القومى وتنفيذ مشروعات فعالة في مجال الخدمات البيئية ومنها على سبيل المثال مجال إدارة المخلفات الصلبة موضحة أن وزارة البيئة اعتبرت مشكلة للمخلفات الصلبة في كل مراحلها مشكلة واحدة. وقد تطلب هذا أن ننشد على أسلوب كامل متكامل متصل الطبقات وأبست أنشطة منفصلة أو قطاعات غير متصلة كذلك اتباع نظم إدارية وإغنية جديدة لاساسها تعميق مفهوم اللامركزية في التعامل مع المشكلة. وقالت أنه لأول مرة في مصر تحدثت الطاقات صاحب المشكلة الامكانيات للتكنولوجيا والمالية للاقتصاد صلب المشكلة والقضاء عليها بكل أصرار من خلال خطوات واضحة المعالم محددة الأنوار مشيرة إلى أن الإدارة السليمة للخدمات بيئية إلى خلق مزيد من فرص العمل والاستثمار ونقل التكنولوجيا النظيفة وتشجيع إقامة صناعات جديدة

اكتتحت الوزارة أن البيئة أصبحت أهم مقدرات الأمة التي يتحدتها بها العالم حالياً، خاصة أن قضايا التلوث البيئي وتدهور الموارد الطبيعية لا تعرف بوابات الحدود ولا جوازات السفر مشيرة إلى أن الوقائع والأحداث أثبتت أن التدهور الذي يصيب الموارد الطبيعية يمثل قلقاً ثقيلاً للعرب ويدفع تكلفتها العالم بأسره وليس للورثين فقط. وأشارت وزيرة البيئة أن الألفية الجديدة تفرض علينا تحديات بيئية جديدة تستلزم تطوير العلاقة بين القطاعين العام والخاص حيث عشنا على مدى الأربعين عاماً الماضية عالماً تعددت فيه محركات التلوث وازدادت عليه مقايير عدة لعل من أهمها أن مفهوم التنمية أصبح شاملاً يستلزم دمج المعايير الاقتصادية والاجتماعية والبيئية في منظومة متكاملة تهدف إلى استقرار الاقتصاد والحفاظ على الموارد الطبيعية. وأوضحت الوزيرة أنه في ضوء التحول الذي تشهده مصر نحو اقتصاديات السوق تبرز أهمية دور القطاع الخاص ومصادر التمويل المتاحة لوضع استراتيجيات متطورة لمراكمة متطلبات التنمية للحياة في إطار العمل، وفي مجال البيئة تحدثت الأنوار التي يمكن أن يلعبها



المصدر: البيان الاقتصادي

للتشـر والخدمـات الصحفيـة والمعلـوسـات ، التاريخ: ٢٠١٤/٢٠

نغز نوع جديد من البلاستيك صديق للبيئة

كشفت إحدى الشركات البريطانية عن تكنولوجيا جديدة تمكنها من تقليل كمية المخلفات الصلبة التي تفرزها التجمعات السكنية بكميات هائلة فقد أنتجت شركة سيمفوني انفير ومثال ليند نوعا جديدا من البلاستيك يتحلل تماما وبمعنى آخر يتخلص من نفسه بتلقاها ويقول المستويين في الشركة المنتجة ان هذا النوع من البلاستيك يبدأ في التحلل الى قطع صغيرة جدا في مدة ٦٠ يوما ثم يختفي تماما في مدة تتراوح بين ٦ - ٥ سنوات وعندما يتحلل البلاستيك الجديد الصديق للبيئة فإنه لا يترك مكانه الا الماء وثاني أكسيد الكربون ويلبث على مصدوره مائة مروجبة والمعروف ان غاز ثاني أكسيد الكربون من كثر الغازات الناتجة عن الأنشطة البشرية والتي تزيد من ارتفاع درجة حرارة كوكب الأرض ويتحلل الشركة المنتجة ان كمية ثاني أكسيد الكربون للبيئة منذ تحلل البلاستيك الجديد لن تزيد عما ينتج من شخص يتناول شريحة من الخبز بالإضافة الى ان هذا البلاستيك الصديق للبيئة لا ينبعث منه اللبائن العروف بفاز الاحتباس الحراري، ونظرا لما تحتويه المخلفات الصلبة من نسبة لا يستهان بها في البلاستيك فإن ظهور هذا النوع الجديد سيمنح الكثير وسيسخدم البلاستيك الصديق للبيئة في إنتاج السماد العضوي.

م محمد كمال

رئيس الإدارة المركزية للإعلام ، جهاز شؤون البيئة



المصدر: الصحافة العراقية

التاريخ: ١٤ / ١٢ / ١٩٦٠ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



بوء أسامة عبدالعزيز

مظاهر الأزمة

وظواهر غير مقبولة

يتبين للراء وجماعات الشعب المصري بالحب والانتفاء لولعهم الكبير بمصر وتبع هذا الولاء والانتفاء لكل فرد من حبه اسقط رأسه سواء كان ذلك للقرية أو الحي أو للبلدية التي يتناثر بالتناهي فيها ونشاته فيها. وفي سبيل ذلك يسعى الأفراد دائماً لتحصين والزهوض بهذا القرى والمدن وتسايل الجميع كل حسب مواعده وامكاناته لخدمة ميعتهم المصلي. ورغم كل ذلك نجد أن هناك بعض ممن يستغلون اجتماعهم ويبتغون من جهل أو عمد ، مثال ذلك ما يراه واكبر القنارات وعلى جميع الشطوط سواء الخارجية أو الداخلية من تكرام واكراس القمامة والمخلفات للقاعة بالقرب من المسكن الحديدي نافيك هذا لحرقات للزينة والمصورة بالرواق الكروي. والأشد أن ذلك يسمى لنا جديدا وخاصة عندما يشاهد السامع مثل هذه الظواهر غير المقبولة وأعتقد أنه من اللازم للأجهزة والمؤسسات المعنية للتحقق من رقابة وترعية ومحاسبة للخطئين والقضاء على مثل هذه الظواهر التي أن لها أن تنتهي. وفي المقابل نجد اهتمام الأجهزة الحكومية والبلدية بتحصين وتجديد الطرق والمباني بتدخل ومخارج القرى والمدن وفي سبيل ذلك يمدد للهندسة والفنيين في أعمال التجديد والميكرو كما في شوارع الاسكندرية وكوتناش النيل والقاهرة والجيزة ويتعين المحافظون مع رجال الأعمال في إيجاد مصادر تمويل هذه الأعمال التي تحقق للظهر الحضاري وتخلل

الأشخاص بالجمال ورفعة الذوق للجميع وفي هذا السياق أرى زيادة الاهتمام والمشاركة بين الأفراد والجماعات والأجهزة للمسئولة لتخطيط كافة مناطق ومخارج المدن وعلى سبيل المثال لابد من إضفاء اللون الأخضر على شطاب معينة لسلام من ناحية الطريق الصحراوي ومدينة العبور لتلبية لجمال والمصنوع بالزراعة والتشجير للحيث بها. وفي اعتقادي أن مجرد الإعلان للترع لهذا المشروع الصغير والجميل سيصارع الجميع للتمسك به سواء من السكان أو من رجال الأعمال وذلك يمكن زيادة هذه الظواهر الحضارية اللازمة وفي نفس الوقت اختفاء الظواهر السيئة.



المصدر: الأرقام الرسمية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩/٧/٢٠٠٠

206 ملايين جنيه أنفقتها الدولة لتطوير العشوائيات

أكد المستشار محمود أبو الليل محافظ الجيزة أن حجم الخلفيات الموجودة بمحافظة الجيزة لا يقل عن ١٠٠ ألف طن أغلبها مخلفات مبيدات وأدوية للحصر الذي تم في نوفمبر عام ١٩٩٩ حيث بدأت حملة جادة ومكثلة من قبل هيئة النظافة وتمكن من رفع ٤٠٠ ألف طن وسوف تنتهي من باقي الكمية في سبتمبر القادم وأعلن المحافظ خلال الندوة التي عقدها جمعية الأرتقاء بالبيئة العمرانية أن حجم القمامة المتولدة يوميا بمحافظة الجيزة ٢٥٠٠ طن يتم على جهاز النظافة رفعها يوميا مشيراً إلى أن المحافظة قطعت شوطاً كبيراً في طرح كراسات الشروط والمتاحفات أمام الشركات المتخصصة والعالية لتولي مهمة النظافة بالمحافظة ومن المتوقع أن يزداد العرض حوالي خمسة ملايين جنيه عن عرض الأسكندرية وسوف يتم محاسبة المواطنين على فتور الكهرياء ويكون معدل الحاسبة فيها واحداً لكل ٥٠ كهرباء.

وتتابعها وتتخذ الإجراءات القانونية ضدها ، أيضا مدينة السادس من أكتوبر تضم ٤٧٨ مصنعا منها ٤١٩ مصنعا وفق اوضاعها وهناك ٩٩ مصنعا تنفذ برامج لتحويل اوضاعها البيئية ايضا تم توصيل الغاز الطبيعي الى ١٢٠ مخبرا بدلا من الفزيت وجار حاليا تحويل ٤٧ مخبرا للعمل بالغاز الطبيعي المنتشرة داخل الكتل السكنية. وأشار المحافظ الى ان الدولة انفقت نحو ٢١٠ مليون جنيه لتطوير العشوائيات والمناطق الشعبية. موضحا ان المحافظة رصدت ١٥ مليون جنيه للتنمية وتطوير العشوائيات بالمحافظة منها ٦ ملايين جنيه للصرف وخمسة ملايين لياه الشرب ويتم تنفيذ مشروع الشارع البيئي، الى جانب رصد عشرة ملايين جنيه لمشروع تحسين البيئة في القرع والمصارف بالمحافظة وهناك ٨٥ مليون جنيه تكاليف محطة مياه البدرشين والتي تخدم الحوامدية والبدرشين الى جانب محطتين للصرف الصحي في اوسيم والصم

وحول مشكلة عزلة الزبالين التي لفتها كوبري للحدود ويصدر عنها رائحة كريهة قال المحافظ تقديما باقتراح انقل هذه العزلة الى مطلب شبراخيت باقتناع ١٠٠ فدان من القتب البالغ مساحته ٧١٢ فداناً ولم يتخذ القرار حتى الآن وبعد ان نحل المشكلة سريعا موضحا ان المحافظة تضم ٢ مصانع لتدوير القمامة منها مصنعان بمنطقة ابو رواش ومصنع بشبراخيت .

ولمما يتعلق بالتلوث الصناعي اوضح محافظ الجيزة ان هناك جهدا كبيرا قامت به المحافظة بالتعاون مع وزارة الدولة لشئون البيئة لمنع الصرف الصناعي للوث على نهر النيل وقد التزمت جميع الشركات والمصانع ولم يتبق الا مصنع السكر بالحوامدية وأما ان يوقف اوضاعه وقال المحافظ ان المحافظة بها ٢٤٥ مصنعا للوط الطلي كانت تعمل بالفزيت وحاليا تم توفير اوضاع ١٩٢ مصنعا تعمل بالغاز صديق البيئة وأن ٢٧ مصنعا تحت التطوير



المصدر : الجمهورية

للنشر والخدمات المكتبية والمعلومات

التاريخ : ١٤ / ٢ / ٢٠٠٠

وزيرة البيئة : انخفاض نسبة الرصاص في هواء معظم المحافظات وسط القاهرة.. الأكثر تلوثاً بعوادم السيارات

أكدت نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة انخفاض نسبة الرصاص في هواء مصر وذلك بعد استخدام البترين العالي من الرصاص في معظم المحافظات . وقالت وزيرة البيئة أن محطات رصد الهواء بجهاز شتون البيئة والبيكلا ٤٠ محطة تغطي للواقع للعرضة لأخطار التلوث في جميع أنحاء الجمهورية وتقوم بـ :
١- إعداد معدلات التلوث بجزيئات الرصاص الجارية لتتحدد معيار التلوث وتشمل ثاني أكسيد الكبريت والجزيئات العالقة والأثرية وثاني أكسيد النتروجين والأوزون وأول أكسيد الكربون وأشارت الوزارة إلى أن تكلفة هذه المحطات بلغت ٢٧ مليون جنيه بمساهمة من هيئة الدعوة الفرنسية والصكوية المصرية . وقالت أن هناك ٢ معيار لتلوث الهواء في مصر .

أولاً : عوادم السيارات النيزول حيث تتصاعد منها جزيئات عالقة وازدياد معدلات التلوث بها في الأماكن اللازمة بالزور وقد وجد للتلوث في الأكل ثلثاً خاصة في منطقة القطي .
ثانياً : التجمعات الصناعية والتركز في المناطق الصناعية مثل شبرا الخيمة وجنوب الدقيين حيث ترتفع نسبة أول أكسيد الكربون وأكسيد النيتروجين .

ثالثاً : الأتربة القادمة من المناطق الصحراوية للمحيط بالقاهرة . وأكدت وزيرة البيئة أن معيار الرصاص للتشرية في منطقة شبرا الخيمة والتي تعد من أهم مصادر التلوث سيتركز عليها قريباً إلى منطقة صناعية جديدة ببنى زهير بحيث تعمل هذه المساحات بتكنولوجيا نظيفة صديقة للبيئة . وقالت أنه تم الاتفاق مع محافظ القاهرة على تخصيص خمسة ألاف لثة هذه المنطقة الصناعية ببنى زهير وجنوب الدقي حالياً أعداد المرافق وبناء المنشآت الخاصة بالمساح الجديدة .
وأشارت الوزيرة أن مشروع تحسين هواء القاهرة والقابع لجهاز شتون البيئة والذي تموله الهيئة الأمريكية للتنمية الدولية قام بوضع تصميمات حديثة تشمل النشرة تحكم في الانبعاثات للمصانع بكافة أنواعها .
وقالت أن خطة عمل وزارة البيئة اسباب الرصاص تأتي في إطار مبادرة مبارك . إلى جوار التنمية الاقتصادية وتهدف إلى وضع وتنفيذ حلول شاملة طويلة الأجل على مستوى الجمهورية لمعالجة معيار الرصاص عن طريق نقلها خارج الكتلة السكنية وتوليد تكنولوجيا جديدة ونظيفة لتقليل نسب الانبعاثات الضارة .



المصدر : الجمهورية

للشعر والخدمات الاقتصادية والمعلومات

التاريخ : ١٤ / ١٢ - ١٩٧٠

لمواجهة التدهور في البيئة العمرانية

مركز قومي لتوثيق التراث المعماري في مصر الحفاظ على المباني ذات الطابع الخاص في العمارة

شهدت الأيام الماضية نشاطا مكثفا من الجمعيات الأهلية العاملة في مجال البيئة والجهات الرسمية

لمواجهة التدهور العمراني في مصر والحفاظ على تراثنا المعماري الذي تميزت به المدن المصرية على مدى

فرون طويلة . واجتمع ممثلو أكثر من ١٠ جمعيات أهلية من القاهرة والإسكندرية مع عدد من الخبراء

المعماريين والتخطيط العمراني والناظرين والتاريخ ليبحث كيفية الحفاظ على تراثنا المعماري مع تصديق التوافق والتناسق في المدن

المصرية وطالب الخبراء بضرورة إنشاء مركز قومي لتوثيق التراث المعماري في مصر والتأكيد على

تطبيق قانوني للقرار رقم ٩٨ لسنة ١٩٩٨ بشأن قرارات الهدم والبناء

والذي أصدره وزير الإسكان حيث أن هناك عددا من أصحاب المصالح الخاصة يسعون لهدم وتدمير العديد من تراثنا المعماري.

واكدوا على ضرورة الحد من ظاهرة انتشار العشوائيات الرسمية التي انتشرت راسيا والعشوائيات غير الرسمية والتي انتشرت أفقيا

وذلك بسبب غياب الاستراتيجية القومية للاستيطان خارج القواعد.

مؤتمر علمي

وعلى المستوى الرسمي نظمت وزارة الإسكان والمرافق مستخدما علميا للناشطة للبناء البيئي

للمعمران في ظل التنمية الحضورية المستدامة . وشارك في المؤتمر الهيئة العامة للتخطيط العمراني

وزارة البيئة ومركز الأمم المتحدة للمستوطنات البشرية والمعهد العربي لاتماء المدن.

وطالب المشاركون في المؤتمر بضرورة تحقيق التوازن بين المستدامة والبيئة والعمل على تطوير

تصورات التخطيط العمراني من أجل تمكين البيئة الطبيعية ومصادر المياه والمساحات الخضراء

خارج نطاق التنمية مع ضرورة الحفاظ على المباني ذات الطابع المعماري الخاص.

كما طالبوا بالحفاظ على البيئة الساحلية والبحرية عند تنمية المدن التي تقع على سواحل البحر بما

يفسح المساحات على الشواطئ البحرية.

مع الاهتمام بتنمية المناطق والاقتصاد الحضوري مع مراعاة البعد البيئي والاجتماعي والاقتصادي.

وذلك الاهتمام بشعوريات الارتقاء والتجديد وتطوير الحضري للمناطق العشوائية والمحد من تأثيراتها الضارة للمناطق الاثرية والتاريخية داخل المدن.



المصدر : الأخصيار

التاريخ : ١٤ / ٢ / ٢٠٠٠

للشعر والخدمات الصحية والمعلومات

في المؤتمر الدولي للطاقة والبيئة:

استخدام تكنولوجيات صديقة للبيئة وتصنيع المعدات محليا

إن معظم التكنولوجيات الصناعية لها أثر سلبيات على البيئة ومصادر الطاقة والبيئة. جاء ذلك خلال كلمة الوزير والمندوبين الاتحاديين لوزير الطاقة والبيئة في الاجتماعات الخاصة بالبيئة التي بدأ أعماله أمس ويستمر ثلاثة أيام ويشارك فيها خبراء وخبراء من ١٦ دولة عربية وأجنبية. وأعلن د. شهاب أنه تم تشكيل لجنة بوزارة البحث العلمي لوضع استراتيجية وطنية لتصنيع واستخدم المعدات المحلية في مصر وبناء أعمالها وتقديم عدد من الأطباء والمهندسين ورجال الصناعة. وسامع فيها عدد من العلماء المصريين من الخارج التخصص في هذا المجال. وأكد المهندس سامح فهمي وزير البترول على ضرورة اتباع التكنولوجيات الصديقة للبيئة والتي تحقق مستوى الجودة اللازمة في العمليات الإنتاجية.

وأكد د. محمد مصطفى وزير الإنتاج القومي أن الطاقة عصب جميع محاور الأنشطة للتنمية. وأقر وزير تسامع في تصنيع معدات الطاقة للصناعة في خطة تنمية مصر. وأضاف أن وزارة الإنتاج القومي ستقدم تكنولوجيات للمؤتمر في مصدر اهتمامها.

التيما الاقتصادية البحث العلمي الثلاثة من شمولية استخدام المنهج العلمي لتحقيق التنمية الشاملة للحفاظ على البيئة وعلى المصادر الطبيعية. وقال أن الطاقة والبيئة محوران أساسيان لعملية التنمية والتطوير التي تستهدف المزيد من الطاقة. وأقر عدد من الاتفاقيات والتعاون خاصة

كملت نجاح عدد الزائرين: أكد الدكتور محمد شهاب وزير التعليم العالي والبحث العلمي أن الوزارة تشجع تنمية الحفاظ على البيئة وتقديم المزيد من الطاقة اللازمة لعملية التنمية ضمن المبادئ الرئيسية لخطة الخمسة الأولى ومبادئ البحوث. وكذلك مجالس البحوث القومية



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٢ / ٢ / ٨٤

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المجلس القومي للإنتاج يطالب بحماية النيل من التلوث

للمشروعات التي تستقطب قوائد المياه التي تضيق بكسحات مائلة في حوض النيل بما يحضر بالذبح عليه الدولة خاصة في حوض بحر النيل والأوراق ويصل القذاز والبحيرات الاستوائية والخسبة الأثرية. ودعا إلى تلبية احتياجات كل دولة في حوض النيل من المياه والتعاون في استغلال واستثمار الطاقة.

المشرف العام على المجلس القومي للتخطيط في سياسة مصر ثابتة من مياه النيل وأنها لا تمنع ولا تهاج لاية دولة خارج حوض النيل. وإنما لا تمنع والقائمة أي عمل يمس كمياه المياه التي تصل إليها في تأخير موجد ومسؤولها. وأن الإسروتيكولات والاتصالات تقدر لك. وأوصى المجلس باعتماد دراسات حديثة

كتبه طه عبد الرحمن،
طالب المجلس القومى للإنتاج
والطشون الاقتصادية بعدم اللسان
بمياه النيل وتجميع أسس التعاون
المستمر بين دول حوض النيل من
أجل تنمية مصادر مياه النيل وتلبية
احتياجات كل دولة من المياه.
ونكر المجلس في اجتماعه أس
برئاسة الدكتور حافظ مصطفى



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١٢ / ٢ / ٢٠٠٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

حديث الجار والجار

فلوكس لمجن ترين حوالي ١١٠٠ كيلو جرام، في حين ان سيارة فلوكس تنتمي لموتيل قديم كانت ترين ٨٠٠ كيلو جراماً وقد اشار فان دي ايفسا الى حقيقة اخرى وهي ان الناس لاتضع في حساباتها الطاقة والانبعاثات الناتجة من اعادة التصنيع وانتاج الجديد. وهناك احماسيات فتمتحن الحكومة الهولندية وجد من خلالها ان تخفيض عمر السيارات قد يزيد من ارباح ثاني اكسيد الكربون بنسبة ٢٠٪. ويحال ان هذه النتيجة تصير منافسة رغم تفكير الناس انهم يحسون قيادة السيارة الجديدة الزرعة من القديمة التي تنتظرنا في الجراج.

كما ان اختيار سيارة حديثة في رأي باحثين اخرين قد يخفض انبعاثات اخرى شارة مثل اكسيد النيتروجين.

ورغم ان هذا يرضى وهذا يوافق... ورغم اننا قد نوافق لفسال انفسنا: هل تشتري السيارة جديدة ام نظل على راسنا لما نملكه؟ فان الحكاية كلها ابعد ما يكون عن حديث الجار والجار الذين يتلقون حولهم كثيرا للاحترقوا كل جديد يصمت في الشارع. فالهم ليس الكلام ولكن النقل والقرار الذي تصنعه بانفسنا ولاانفسنا لآخر.

هالة احمد زكي

عن ان الاستغناء عن سيارة قديمة وشراء اخرى جديدة قد يكون سببا لزيادة انبعاثات الكربون السام اكثر مما كان عليه الحال في السيارة القديمة. ورغم ان هناك بلارا ومدنا لها سياسات خاصة في معالجة هذه الانبعاثات، وان هناك ضريبة تفرض، وان فكرة استبدال القديم بالجديد اكثر تلقيا في رأى بعض علماء البيئة قد يقل هذه الانبعاثات - الا ان فان دي سازل يشعر بالتشكك لان الناس لا تأخذ في اعتبارها حقيقة ان السيارات الجديدة ربما كانت اكثر قوة ولعمريه للبيئة من السيارات القديمة.

ويكفي ان مسجورة من طراز

إذا كنت تفكر في الاستغناء عن سيارتك القديمة واستبدالها بأخرى جديدة ولهدف مبتكر هذه لفكرة هي حماية البيئة فلأبد من ان توقف عدة هذا قليلا. والافضل اولا ان تتعرف على معنى اقتناء سيارة جديدة فالأغلب انك تقل هذا وتلتج حولك لانتال نظرات الاحياء واتصيح حديث الجار والجار في العي والبلكنات وتترى بنفسك نظرات الحسرة في عيون جارك. وفي ان تدخل في هذه التفاصيل فلتتوقف عند ما يقوله يورث فان دي من المعهد الهولندي للصحة العامة والبيئة من جامعة انترهت من هولندا



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٢ / ٢ / ٢٠٠٤

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

البيئة على الانترنت

كلاي أم خطاب

في منطقة اسكتلندا هناك تصور جديد عن حقيقة الحياة الحيوانية في المنطقة . فاعداد الذئاب التي كانت تنتشر منذ عقود عديدة في الغابات أصبحت تنافس إلى حد التلاشي وقد أثبت تحليل DNA لى أحد الذئاب الذي صيدته سيارة كاي كايا وكما يشير العلماء في جامعة لوبسلا ان الذئاب تتزاوج بالكلاب ولي كثرة التهجين يعني ان هذه الاجناس سوف تختلئ من اسكتلندا وبلدان في السويد حتى الصينيا

لخبراً فتعرف الحكومة الاسريكية ان هناك حالات كثيرة من السرطان بين الغامدين في اريمة عشر مركزاً تروياً خلال العقود الأربعة الماضية . وقد جاء هذا التقرير عقب إعلان عن مجموعة من حالات التسمم التي ماتت بها بعض الغامدين وهذه هي المرة الأولى التي تعرف فيها الحكومة بهذا الاعتراف الصريح وقد ماقد يفتح الطريق للحصول البشري على تعويضات خاصة هؤلاء الذين عانوا كثيرا نتيجة ملوهم في هذه الأماكن.

المحول يتطور

• هناك أكثر من مائة مائة يحولها التكرارين المحول في بداية الالفية الجديدة والان يمكن ان نجد خدمة البريد الإلكتروني أيضا وهذه الخدمة تعتبر جديدة والان يمكن ان تحصل على هذه الخدمة كما هو الحال في بريطانيا.

رياح التغيير

في فريق المكونين من ١٠ المقارب هذه الأغنية منذ سنوات وكان يعني بالطبع ان العالم سينتغير كثيرا بعد تلك الاتحاد السوفيتي وقد حدث هذا بالفعل . ولكن رياح التغيير التي تلمسنا الآن تربطها بالظافة ويغير الكهرباء الذي ولدته التوربينات الريحية التي ارتفعت بمقدار ٢٠٪ في عام ١٩٩٩ وقد أعلن اتحاد طاقة الرياح الأوروبية ان طاقة الرياح قد تجاوزت ٨٠٠ ميجاوات بمقدار ٩٠٠ ميجاوات جديدة وهو ما لم يكن متوقفاً يتعد هذه الزيادة إلى التوسع الكبير في طاقة الرياح في ألمانيا وإسبانيا والدانمارك وهولندا وإيطاليا وتضميد المؤسسة ان هناك تصورا بزيادة الطاقة بمقدار ١٠٠٠٠ ميجاوات وهو ما يشكل ٢٠٪ من طاقة أوروبا الكهربائية في عام ٢٠٢٠.

حل وسط

مازالت قضية الترخين تروق للناس في العالم خاصة العلماء الذين يعتبرون - مثل اكتشاف البكتريين - ان البشر يعيش بينهم وأن هناك حل وسط يمكن ان يعتد به بعض الأشخاص لفرصة لتأجيل الترخين البشر في حالة عدم قدرتهم على امتناع الناس من الترخين وهذا ولاشك سيحل من مفاوضات امراض السرطان والقلب.

البريد الإلكتروني: Enviro @ ahran . org . eg

الماء الملوّث يودي بحياة طفل كل ٨ ثوانٍ !



۳. بدوی لیبید

لا أحد يستطيع إن ينكر على الإطلاق خطورة الماء الملوّث وما يسببه من أمراض وبائية قاتلة للأسنان. فبذلك تلك نتائج الأحكاميات التي أعطاها برنامج الأمم المتحدة للبيئة وتوضع أن ٥٠٪ من سكان الدول النامية يعانون أمراضا لها علاقة مباشرة بالماء غير الصالحة للشرب نتيجة عدم الأشخاص غير الفضلات النامية بشكل صحيح.

[illegible]

●●●، والبيئة، بدورها توصي
بضرورة توفير الماء الصالح
للشرب بكل قري ونجوع مصر
والعمل على سرعة مد شبكات
الصرف الصحي وحل مشاكل
الناس حفاظاً على صحة المواطن
والبيئة

أحمد مهدی

[illegible][illegible]



النشر والخدمات الفنية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٢ / ٨ / ٨٢

العودة للطبيعة بنفايات الخشب

في خطوة غير مسبوقة نحو تكامل العلوم، لتقديم الدراسات العليا تخصصا دقيقا يتم فيه المزج بين الفنون التطبيقية والعلوم الطبيعية، جاء ذلك في البحث المقدم من الباحثة بعاء عبد الرحمن للمعدة بكلية الفنون التطبيقية لنيل درجة الماجستير في التصميم الداخلي والأثاث باستخدام خامات جديدة وصديقة للبيئة في نفس الوقت مع استغلال الأخشاب لصناعة من مخلفات مصانع الأخشاب ونشارة الخشب.

وأكدت الباحثة كما تبين من خلال ما يلي، الجانب الأخرى من إنتاج الخشب من المواد الكيميائية P.V.C أو اللاتيكس ولا تنتج من مخلفات الأخشاب.

فيمكن إعادة تدوير النفايات منها البلاستيك، واستغلاله مرة أخرى في صناعة الأثاث.

وتقول الباحثة أنها أجهت إلى اختيار هذه المادة كنوع من العودة إلى الطبيعة خاصة بعد أن انتشرت لاداء المخلفات كيميائيا. ومن النفايات صوم البعيد الذي يستخدم كمواد لاصقة، تقول الدكتورة نوال يونس أنها مكونة من مواد فينيلوكريونية تحتوي على مادة الكبريت وفي مادة خطيرة وتذهب في جميع المقامات، كذلك فإن مادة اللاتيكس التي تسمى بها الراتنجيات أو الموانط والألياف وتعتبر من أخطر ما يمكن على الطفل والكبير الذي يتعامل معها ولذا وصلت لطعام كانت مصممة وتسبب الأورام السرطانية، وبخلافها فتأثيرها على جزء من أكل الطفل على الأرض مثل العصاة أو شاكها أو خضراوات فيسببها مرة أخرى بالانفصال إلى أن هذه المواد الخطيرة التي تلوث ١١ مادة كيميائية سامة لهاها للسلالات أو الفئران والتي يصنع منها الأثاث البلاستيك والبستاني والأبواب والشيشي والراتنجيات في كل ما يبيع بنا في الحجرة فهي تهاجر في جو الحجرة في حالة تغير الجو أو أثناء التنظيف أو الاحتكاك وتضر بالصحة كما أن التخلص منها بالحرق يولد مائة.

الدكتور حسين السليمة كما لا يمكن

تكونت لجنة المناقشة من كل من الدكتور نوبل حسن وأحمد استاذ العمارة وعادل علي إبراهيم استاذ التصميم الداخلي والأثاث والبراف دخول إلى أباينو استاذ الكيمياء وب. اسماعيل عواد استاذ التصميم الداخلي والتي أشارت توصياتها إلى أهمية انتشار الدراسات العلمية المتخصصة لتفجئة في مجال التخصصات الحديثة التي يتسارع استخدامها التكنولوجي في الأسواق المحلية من حيث لزوا الصمى والبني واستيراد الخامات التي يثبت تأثيرها الضار ومحاولة البحث عن بدائل تحمل مصلحا وعدم استخدام خامات سامة الاشتغال مثل المركبات في تغطية ألح غيبات أو الصوانط خاصة في الأماكن التي بها تجمعات سكنية كثيفة مثل الفنادق والمراكز التجارية. وحول المادة الخشبية المتخلفة من مخلفات ونشارة الخشب والتي استخدمتها الباحثة في تصميم وحدة كونسوليه كتصنيع لاستخدام هذه المادة الجديدة في تصنيع الأثاث والأرضيات وغيرها كبدائل للأخشاب الطبيعية كنوع من تنمية المستدامة يقول د. اسماعيل أحمد عسار هذه المادة M.D.F هي مادة صلبة تسمى مصنعة وتستخدم في إنتاجها منذ ألى من ٥ سنوات وتستخدم في أمريكا وإيطاليا ولها صلاا الخشب الزان ورخومة أكثر. كما أن كائنها تلحق الكثير من الأوام الخشبي الطبيعي وهذا يرجع أن هذه المادة مكونة من حبيبات طبيعية يتم ضغطها تحت درجات حرارة عالية مع إدخال مواد لاصقة لتحمل الحرارة والاضطراب وهي مادة تقبل التشكيل مثل الخشب

إعادة تدويرها والاستفادة منها مرة أخرى لأن فهي عيب على البيئة أدرك مخاطرها الفدرب وهذا يتخلص من مصانعها واستخدامها بينما نذل نحن نكد بشكل غير منطقي. ولهذا لقد حان الوقت للعودة لكل ما هو طبيعي من مواد اللاتيكس والأصطية أو اللاتيكس.

مارى يعقوب



النشر والخدمات المكتبية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٢ / ٢ / ٢٠٠٠

مكافحة الآفات الناتجة من الرصاص

وهذا لتقليل د. زينات مسفر مدير الوحدة والاساتذة بكلية الهندسة جامعة القاهرة أن تطبيق وتصميم مسدود نموذجي، يمكن هو الأسفل عند انتقال المسايك من بين الكتل السكنية إلى

الواجه السكنية بالبن الجسفة، وسوف يؤمن البيئة الداخلية والخارجية لهذه المسئلة المهمة، وقد حسبتا التكلفة التقديرية لرأس المال المطلوب للتطبيق السليم مع تدعيم للمساعدة الفنية، ودعم الأثر، للتدعيم الصناعية، وصناعة البيئة والسكان والمالين في هذه الصناعة. وسيتم كل مسايك الرصاص إلى الالة في شبرا الخيمة إلى محطة لور زعل الصناعية الجديدة، ولد تم تطبيقها مع الأثر في اختيار المعايير البيئية، بحيث لا تزيد الكتل التي كهرء الخارجي على الحدود التي بعدها القانون، كما سيؤم مشروع تصحيح هواء القاهرة بوضع خطة عمل لتطوير مسدود المظلات السلية الموجود حاليا في أبي زعل حتى يمتد متطابقا مع المعايير البيئية، وسيتم تقديم الحلول للخص من المخطات السلية الناتجة من مسايك الرصاص، وهي الجلق والبلاتيكات، والتي سيتم أسا أمانة كورها في التخصص منها بقرى صحية في كلفن بد الطوير.

مخروف لن تشية الآتية العامة في هواء القاهرة الكبرى في أكتوبر ١٩٩٨ في ٢٦ موقعا بعد لخص من أجهزة

في القابرية عبر القاهرة بأت لزونها في شبرا الخيمة حيث بلغت كعد النسبي ٧٨٥ ميكروجراما ونسبة الرصاص بأت ١٢٤.٨ ميكروجرام/م³ في شبرا الخيمة، وأتلفا في ٦ أكتوبر، ومدينة لها بالقابرية، بينما حلفت نسبا عالية في ميفن رمسيس والساحل والتجيز، ومصر الجديدة، وظهر أن التلوث بعام الرصاص في التجيز، شغل مصدر الجديدة، وفي شبرا الخيمة ثلاثة لخصاف لتتيز، والخصف والساحل وثلاثة لخصاف بميدان رمسيس

وتنوع الأرقام. بأن الرصاص تلكت نسبه في هواء القاهرة من خلال ماصصة ٢٦ محطة حطة لرمد الهواء في القاهرة الكبرى بعد عام كامل من هذه القراءات، حيث تكد أن نسبة الرصاص في هواء شبرا الخيمة انخفضت إلى ثلث وفي مصر الجديدة إلى العشر وفي التجيز إلى الخمس، وفي ميدان محطة مصر إلى النسي، وفي حلوان إلى الخمس، ولك بعد لتخل

بعض الاحتياطات والمعايير المناسبة لخفض الانبعاثات الناتجة من المسايك لوجرام حاليا في شبرا الخيمة على استخدام تطوير أساليب التشغيل والتي يتم حاليا نتيجة للقرارات التشريعية التي أخدها لمشروع لأصحاب المسايك والممارتين بها، مسدودا... أن الدراسات العلمية، والأجهزة الحديثة، والتطبيق السليم مع إدارة بيئية وأمنية، اسمك بزام الأمور، ووضع أصابع الاتهام بوضع على مصادر التلوث، وقام د. قيني وزير البترول الأسبق، بمبادرة عزل الرصاص من البنزين، وفي خطوة مهمة جدا... كما سجلت فوزيرة من نواصت مشروع تصديق هواء القاهرة لإخراج مسدود نظيف ومن هذا كان لهواء القاهرة صاحب اسمه وزارة البيئة، وجهاز شئون البيئة.

وجدى رياض



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٦ / ٢ / ٢٠٠٠

لواجهة التغيرات المناخية وتحسين هواء القاهرة مشروع لاستخدام الاتوبيسات الكهربائية في

مصر يتكلف ٣٧١ مليون دولار

نادية عبيد :

تصنيع السيارات

الجليدة محليا

وتشغيلها

في المناطق الأثرية

عبد الحليم :

٤ ملايين جنيه

تضبط

محركات اتوبيسات

القاهرة الكبرى

وقعت وزيرة الدولة لشئون البيئة نادية مكرم عبيد والسفير شريف صادق مدير ادارة التعاون الدولي بوزارة الخارجية ورئيس بعثة الأمم المتحدة في مصر ادموند كين يوم الاربعاء الماضي على مشروع لاستخدام الاتوبيسات التي تعمل بالبطاريات في هذا المشروع في إطار جهود وزارة الدولة لشئون البيئة لدعم استخدام تكنولوجيا الطاقه الجديده والمتجددة والتي تقع ضمن اولويات السياسات التي تسعى الى انتهاجها الحكومة المصرية لمواجهة ظاهرة التغيرات المناخية والحد من تلوث هواء القاهرة والتي تأتي أيضا ضمن اولويات مرفق البيئة العالمي الذي سيتولى تمويل هذا المشروع الجديد.



المصدر : الأحرار

التاريخ : ١٢ / ١٢ / ٢٠٠٢

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

واطلعت وزيرة البيئة على التقريرين على المشروع الذي يعتبر الأول من نوعه في مصر والمنطقة
إن هذا المشروع الذي تبلغ قيمته حوالي ٣٧١ مليون دولار ينعكس في مرحلته الأولى نقل التكنولوجيا
الاتوبيسات التي تعمل بالكهرباء والغاز الطبيعي ويتم تسخيرها في المناطق الأثرية كمحطة تجريبية
في محافظة الجيزة تمهيدا لتعميم استخدامها في مختلف المناطق الأثرية. جميع أنحاء الجمهورية.

وأشارت الوزيرة إلى أن الرحلة الثانية من المشروع تنص على أن يكون هناك تصنيع مشترك لبعض الأجزاء، وبمكونات هذه الاتوبيسات في مصر على أن تصل إلى نسبة التصنيع الكامل محليا في الرحلة

الثالثة والأخيرة من هذا المشروع. وأكدت نافية عبثا أن هذه التجربة التي تؤكد جميع المؤشرات على نجاحها تهدف إلى تقليل الاتبيسات الفاسدة من عوادم السيارات والاتوبيسات وأيضا تعزيز فرص مصر في نقل

التكنولوجيا المحلية والمطابقة وتصنيعها محليا للاستفادة منها خلاصة على خلق مزيد من فرص العمل للكوادر المصرية للخدمة. وأشارت الوزيرة بالتعاون بين وزارة والداخلية في هذا المجال بين وزارة البيئة ووزارات الخارجية والكهرباء

والسياحة والثقافة والاتصال إلى الصندوق الاجتماعي للتنمية وبرنامج الأمم للتنمية الإنساني.

من جانب آخر أكد الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة أنه تم الاتفاق

على أن يقدم الجهاز بتقديم دعم قيمته ٤ ملايين جنيه إلى مشروع تحسين هواء القاهرة للبدء في تنفيذ برنامج يهدف متكامل لخفض معدلات حوالى ٤ آلاف اتوبيس تابعة لهيئة النقل العام وشركة اتوبيس القاهرة الكبرى.

ولكن رئيس جهاز شئون البيئة أنه سيتم أيضا تزويد ١٨ حافلة للاتوبيسات بالأجهزة والمعدات اللازمة للصيانة الدورية كما سيحول جهاز البيئة لكشف على مدى تطابق الاتبيسات الناتجة عن هذه السيارات مع الاشتراطات البيئية للفترة ولما للقانون قبل مشاركتها في التجارب السريعة. وأشار شوارع القاهرة الكبرى. وأشار إلى أن هذه المبادرة تأتي في إطار برنامج التعامل السريع مع مصادر تلوث هواء القاهرة الكبرى والذي يتم تنفيذه بمعرفة جهاز شئون البيئة.

وكانت وزارة البيئة قد خصصت للعام الماضي ٦٥ مليون دولار كدفعة أولى للمشروع تحسين هواء القاهرة وبمبادرة من أخطار التطور والذي يعد من أكبر المشروعات البيئية في الشرق الأوسط حيث يهدف هذا المشروع إلى تغيير واقع جميع السيارات إلى الغاز الطبيعي أما الكوادر، ونقل وتغيير تكنولوجيا صيانة الرصاصات للتحسين دون انبعاث الرصاص في سماء القاهرة بالاضافة إلى إصدارات تطورات وتصويرات جديدة في الوحدة وتكنولوجيا لخفض في الفرقان الدواخير والتصدير بمصنع لجميع أنواع الحديد للكوادر للخدمة.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤ / ٢ / ٢٠٠٠

للشؤون والخدمات الصحفية والمعلومات

اللجنة العليا للبحيرة ناصر

لا مشروعات للتنمية السياحية إلا بدراسات جلوى بيئية البيئة تحذر من خطر الملاحة النهرية على النيل



ه.م. تافيك

والبيئة. جاء الاجتماع كورقة خاصة
بمقرحات وتصوير وزارة الري للنقل
القانوني واخره على مياه البحيرة.
وتناقشت اللجنة وضع المشاريع
والاستثمارات الخاصة بتسيير الوحدات
النهرية. وكانت الاخير ان وزارة
وزارة البيئة تصدر من زيادة حركة
الملاحة النهرية داخل البحيرة حيث
تؤدي إلى زيادة طوف مساهم النيل
والبحيرة بزيوت البترول والغاز المسالة
الذرة نتيجة لما يحدث من حوادث
جذوع وشحوب السفن المعلقة لهذه
الوحدات ومصحات تصادم وغرق عدد
الوحدات النهرية علما على مخاطر
التدخل. وأكدت رقة البيئة على
ضرورة تزويد السفن السياحية بجهاز
قياس الامكان وجود محطات التفتت
نهرية مزودة بعدادات قاطرة ذات شد
متناسب خاصة في المناطق الخطرة
ملاحيا.

نوريا حول اللغات السياحية او
الصناعية لتخليها بمعركة معامل مينة
السد العالي ضمانا لعدم تصرب مياه
الصرف الصحي أو الزراعي أو
الصناعي مياه البحيرة. وأكدت اللجنة
على ضرورة تجريم وجود مشكلات
لاي مشكلة تؤثر على مياه البحيرة
والترزام منقضى للمشروعات بقرائن
الري والصرف ومحطة نهر النيل

كتبت كريمة السروجي:

أكدت اللجنة العليا لحماية مياه
بحيرة ناصر في اجتماعها الأول مساء
امس برئاسة للجنرال هادي
تافيك رئيس هيئة السد العالي
وخزان أسوان انه يجب على أي جهة
ترغب في عمل أي مشروع للتنمية
السياحية والنقل المائي عبر مسطح
البحيرة وحتى مدينة ابومسلم
وتشكي وادي حلفا تقديم دراسة
جدرى ابحاثية وشعبية للمشروع
الطليق لتفحص ادراسة تقريره على
الذي اقرب والبعيد على مياه البحيرة
والبيئة المحيطة بها. مع ضرورة اخذ
رأي وزارة الدفاع والأمن ودراسة
مخاطر استخدام المياه المعلقة
للمشروع واستلويها وتاريخ التناقص
منها لضمان عدم صرفها في مياه
البحيرة سواء كانت معالجة أو غير
ذلك. وأن يتم اخذ عينات من المياه



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠/٢ / ١٩٧٤

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

توصيات مؤتمر السلامة المهنية للدول العربية

إنشاء آلية قومية لمكافحة التلوث الصناعي والبيئي

لتراف العمل لسلامة - ويطلب المؤتمر الذي
أقيم لعدة أيام في القاهرة لبحث
رئيس اللجنة الفنية لبيئة ومعرض مجلس
الشورى، بأن يتخذ من قانون العمل الجديد
مسؤولاً قانونياً لدراسة التلوث الصناعي
والقضايا الخاصة بتراخيص البيئة والعمل
في المشروعات الصناعية. وأوصى المؤتمر
بإعادة إنشاء المجلس الأعلى للسلامة
والصحة.

وتنظمت العمل وإسحاب العمل، في تزايد
بمخاطر العمل شائعة من ظروف العمل
والصحة والسلامة، آلية قومية لدراسة
السياسات والبرامج الصحية للسلامة
والصحة وتنظيم قومية تقدم في مسؤوليتها

كتبت لطيفة عبدالرازق:

أكد المؤتمر لدراسة السلامة والصحة
البيئية في مجال البناء والتشييد، على أهمية
دور الشركاء المهنيين من حكومات



المصدر: السحب

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٤/٤٤

الشمس.. الرياح وفرصة الطاقة النظيفة

للمستثمرين المحليين، الإنشاءات الجديدة، كالتدفئة،
تطبيقات شاملة لاستخدامات الطاقة النظيفة
(الشمس، الرياح).

وارصة مصر في استغلال تلك الموارد كبيرة
كما يقول الدكتور لاجي الحسيني - الأستاذ
بعلوم الأزهر - حيث يشير إلى ما آتته الدراسات
الحديثة من وجود ارتفاع مستمر في قيم سطوح
الشمس من الشمال إلى الجنوب في فصل الشتاء
بدرجة أكثر مما هو حادث في فصل الصيف
ولذلك يسبب عبور الانخفاضات الجوية إلى شمال

مصر في الشتاء، فيما تقع للنقطة - في الصيف
- تحت تأثير عزالم الضاغط العالي.
ويؤكد أستاذنا أن الأيام التي تسقط فيها الشمس
تزيد على ست ساعات، وفي أحيان أخرى ترفع
إلى سبع ساعات.

ويضيف الدكتور الحسيني: إنه ثبت أن
للمصريين كفاءة قد استخدموا طواحين الهواء في
رفع المياه للري في السهل الشمالي، وفي فترة
الأخيرة زادت الاستثمارات بترايد الطاقة الكهرومائية
من طاقة الرياح، حيث إنها مهيأة لاستنباط الطاقة

النظيفة التي لا تسبب أي تلوث للبيئة.

ويشير إلى وجود جمود خاصة بهذه الطاقة تبين
سرعة الرياح والشمس التكراري للسرعات المختلفة
وطبيعة سطح الأرض إلى غير ذلك من بيانات تليق
في حيازة استغلال الرياح.
ويؤكد أن الدراسات الأولية أوضحت أن السهل
الشرقي وسهل البحر الأحمر يشران بتلته جيدة
لاستغلال الطاقة النظيفة، وأنه يمتد من خلال ٣٦
محطة أرضية جوية حتى الإقلاع بالهيدروكربون
الرياح في مصر.



الصدر: الشمس

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٤ / ٣ / ١٩٤٠



خليفة وقد نظيفة

يجري باحثون أمريكيون حاليًا تجارب على خليفة وقد نظيفة يمكن أن تنتج أدلة جديدة أمام المحاكم على طاعة نظيفة. مستقلة للبيئة وإلى البيت الذي يتألف فيه العالم مستقلة الفنون الناتج عن أساليب تاييد مستقلة الطاقة عن طريق عملية الاختراق يقول الباحثون في جامعة واشنطن الذين يطورون خليفة الوليد إن هذا الكشف قد يثير المأزق خلال عشرة أعوام. ولكن أن صغير تلك التجارب هو تصاميم نموذج نظيفة وقد يمكن أن تستخدم كإحدى السيارات في السنوات المقبلة. وأثبت العلماء الأمريكيون أن خليفة الوليد، التي لا يزيد حجمها على ستينين مكعب وتصلح من مواد غير مكلفة يمكنها أن تعمل جزئيه الهيدروجين الهيدروجين الهيدروجين في دورة الوقود والاحتراق وغاز النشيد وغاز الهيدروجين إلى كحول، دون أن تخلف وراءها أبخرة ضارة. ويظهر العلماء أن عملية التحول الكيميائي الكهربائي التي تمت في خليفة الوليد على أنها أحدث وأفضل مرحلة في تطويرها الطلاقة التي قامت بالتحسين من عنصر النشيد إلى النعم إلى النفط.



المصدر: الشرق

التاريخ: ٢٤/٢/١٩٤٤ مخفي للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

جماعة بيئية تحذر من ذوبان الجليد

حذرت إحدى الجماعات البيئية الناشئة التي تعمل في مجال الحفاظ على البيئة من ازدياد معدلات ذوبان الكتل الجليدية في القطبين الشمالي والجنوبي، وتكرر التنبيه الذي أصدرته جماعة مراقبة العالم أن تلك الظاهرة تؤدي إلى ارتفاع منسوب البحر والحد من إمدادات الغذاء الذي يستفهمه ملايين الأشخاص وأجزاء خطرة من الغابات، وتقول إن كمية جليد البحر للبحر المتجمد الشمالي انخفضت بنسبة ٦ بالمائة سنوياً، وتنبأ بأن ٢٥ بالمائة من الكتلة الجليدية في جبال الهمالايا ستكون قد ذابت كلياً بحلول عام ٢٠٥٠.

المصدر: الأفرام

التاريخ: ٢٠٠٧ / ٢ / ٢٧

النشر والخدمات المكتبية والمعلومات

حتى لا تتكرر السحابة السوداء..

تدوير المخلفات الزراعية.. يوفر مليارات جنيه!



و قد من الباحثين الزراعيين والتخصصيين للبيئة يزور مشروع مشتهر
لتتمة الزيف المسمى (تصوير: مجدى عبدالسيد)

التي من الليكويات والحيوانات وغيرها
من النباتات والحيوانات الجبلية من هذه
التي تتراكمها تفرس قوس عملة في الزحف
من التجميع الاقتصادي استخدام
الطعام الزراعية فيقول د مسجون
التي، والقصود، ويعتبر تنمية المجتمع
الزراعي، ويعتبر التجميع الاقتصادي الزراعي
إن الشروع بعمل لبعض التجميع أهمها
إن التجميع الاقتصادي التجميعات
الزراعي من طرق حقوق المبادر الشروع
في عقد التجميع الاقتصادي، ويعتبر
١٠٦ طيار حله، وتعتبر خلاصا من
تنمية الولاية وتشجيع الأراضي الزراعية
الاعتماد على مصادر الطاقة التقليدية
والإسراف في استخدام المصادر
الكيميائية كما أن نظام التجميع لتكوين
الخلاصات الزراعية يحكم الخلاص
التجميع.

[illegible]

وتكنولوجيا بسيطة يمكن أن تحل
المشكلات الزراعية في تلك القرية
المصرية. وتصب تكرار المحاصيل
المعدية، في سماء مصر، إلى منتج مربح
في عائدات المزارعين وأجسامهم في تنمية
قرى مصر.

كهدف متبذل لذلك، ما أجب غيب
المؤتمر العلمي الذي أقيم في سعد
تصام ونيس مركز البحوث الزراعية
وتلعب مشجور استخدام المحاصيل
الزراعية في التنمية الريفية والذي تولد
سوق الأوروبية منذ عام ١٩٩٦ وأمة
سعد منذ أن.

وخصص المؤتمر زيارة لمشروع
مستثمر بمساهمة الكويتية بهدف
التعاون على تنمية التعامل مع النفايات
الزئبقية المصنوعة في إيران وسك
عضرى وتعليق مياه في حارر في
المشروعين على بحث المشروع قال،
رأى أعضاء الجبهة الكويتية أصبح
أسما عليها أكثر من أي عمر مضي
من التعامل مع الكميات الهائلة من النفايات
التي تزداد يوم بعد يوم نتيجة التوسع
الطرد للسكان الاجانب الى المستشفيات
منها يسلو، على التواجد في
المستشفيات منها عن طريق تحويل انشيتها
بكلية تطوير المشروع جديدة من لقاء
للناس وتكون للمشاريع والمستشفيات
للزئبق ومطابق جوية ومشتات صناعية

والإدارة المسببة للمخلفات مختلف
أنواعها تتطلب النظر إليها بمنظرة متكاملة
متضمنة الجوانب والكمونات بحيث يتم
تحويل الجزء للمخلف من الإنتاج إلى
مادة خام للإنتاج الأخرى.

وقد وضعت عدة أهداف للمشروع تتلخص عند التنفيذ على البيئة من ثقلات وتوفير مصادر نظيفة ودراسة الطاقة والاعتماد بالأسمدة العضوية وتوفير الانتاج المحلي من اكلات الجذوات والذواجن.

وإيجاد فرص عمل جديدة مع والفهم
الاقتصاد ومراقبة التبعات الاجتماعية
للقرية ونقل التكنولوجيا الزراعية إلى
الزراعيين ويضم المشروع ستة أنشطة
بشيرة ومضيف د. سمير الشبيبي رئيس
بحوث الليبرجاز والأسفدة العضوية
ليقود. إن للتجارب الزراعية الثانوية



المصدر : الأهرام

النشر والعمومات الأسبوعية والمعلومات : التاريخ : ٢٧ / ٢ / ١٩٥٤

طلبة مزغونة.. يزرعون شوارعها

جمعية حماية البيئة بمزغونة بمدينة البوشرين محافظة الجيزة التي ما أعلن عنها إلا وقد رحب الجميع بها وتزايد عدد المتطوعين لمطبخها البيئية وتلقفها ومجتمع الفضل. وصرح د. عمر توفيق رئيس الجمعية بأنه انطلاق من خلال هذه الجمعية مشروع جمع القمامة التي يعمل الآن بعد ونشاط وإن كانت القمامة بعض الامكانات وحتى تكفل الصورة ونتم للحملة كان لابد من وسيلة لحث الجميع على



عمر توفيق

لضالتي الجهود لتتقيد البيئة من كل ما يلوذها وكانت فترة يوم للبيئة في مزغونة شوارعها فيه برامج من مدرسة مزغونة الاجتماعية ومدرسة شهر بن الخطاب الخاصة بالقريبة والوحدة المحلية ومجلس مدينة البوشرين ومشروع الحد من القمامة كل هذا بالتعاون مع جمعية حماية البيئة. وقام الأطفال بتكليف شوارع القرية حتى بدت وكأنها اكتسبت بعد طول غياب وحيات زراعة مائتي وخمسين شجرة في جميع أرجاء القرية وسار الجميع بأعمال التحرك أمام القنصل لزرعة الأشجار وانتهى هذا اليوم وقد ترك في نفوس جميع من بالقريبة اعظم الأثر وشرب أروع الأمثلة في أهمية المشاركة الاجتماعية لحماية البيئة. ويطلب د. عمر توفيق من المسؤولين عن البيئة القنصل يعين الاعتبار أهل القرية من دور واحد وتتلقى هواء واحدا ويتجش على نفس الأرض في بيئة واحدة إن صلحت استلزام منها الجميع وإن كان غير ذلك أصيب منها الكثير.

نعمات حسين



للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٧ / ٢ / ٢٠٠٠

ينتهي جهاز المحاسبات من إعدادها خلال أيام استراتيجية جديدة للرقابة والمراجعة البيئية

العربية والأجنبية ودراسة القضايا التي
اصفوها المنظمات الدولية والتقييمية
وذلك دراسة التشريعات والسياسات
والقوانين الخاصة بحماية البيئة وتابعة
المراسم القانونية للوزارات والجهات المعنية
للإدارة المساندة على بيئة متجا ومحمية
ويشدد أنه سيتم أيضا وضع استراتيجية
للمراجعة البيئية وخطة عمل تنفيذية مركزها
أن جهاز المحاسبات سوف يعلن من كل
الأجهزة والمنظمات في الداخل والخارج
تزيد وكافة الوثائق الخاصة بالمشكلة
بشأن البيئة والرقابة البيئية.

ومن المنتظر أن يصدر رئيس الجهاز
قرارا في نهاية هذا الشهر بتشكيل
لجنة من أعضاء الجهاز والمعينين
بشأن البيئة لاعداد دراسة شاملة
من الرقابة المالية ورقابة الاداء، تمهيدا
لوضع مشروع استراتيجية للمراجعة
البيئية والمعالجة في توليد قاعدة
معلومات واعادة مشروعات وتابل
للمراجعة البيئية ودراسة الاساليب
المتبعة في الدول المتقدمة بشأن
المراجعة البيئية.



جهاز المحاسبات

عليها والخاصة بحماية البيئة ومراقبة
معنى تحقيق القوانين والقرارات والقرارات
للطية الخاصة بحماية البيئة وكذلك تقيم
السياسات البيئية التي تتبناها وزارة
البيئة والأجهزة الأخرى المعنية في الدولة
مؤسسا له سيتم تقويم الامتثال
والرسائل والوثائق والشار الكندي
جودت للحد الى كذا من الضرر تجاهل
للطومات مع للجمعية العربية لأجهزة
الرقابة العليا وأجهزة الرقابة الأجنبية
الأخرى مع اعداد قاعدة بيانات ومطويات
والتمويل على تجارب الدول والمنظمات

يمكك الجهاز المركزي للمحاسبات
حاليا على اعداد دراسة شاملة لتراخيص
قاعدة معلومات ووضع معايير
للمراجعة والرقابة البيئية والتي تشمل
جميع قضايا البيئة بالإضافة الى
تسليم اداء السياسات الخاصة
بالأجهزة للبيئة بحماية بشأن البيئة
في مصر.

ومرحو الدكتور جودت للطر رئيسي
الجهاز المركزي للمحاسبات بأن
النواصة سوف تشمل مفهوم الرقابة
البيئية من حيث انشائها وتطورها
ومعرض تجارب بعض البلدان
والمنظمات العربية والأجنبية ومدى
القدرة للهيئات والادارات والأجهزة
للكلفة بحماية بشأن البيئة في مصر
بالقواعد والبرامج الحاسوبية في
مراقبة نشاطها وفي الاقامة من
امانات الدولة والمنظمات العامة
الاعلية والديولة.

وقال رئيس جهاز المحاسبات ان
الدراسة ستشمل أيضا وضع نظم لرقابة
معنى الالتزام بالالتزامات الدولية للمصنف



للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : المصباح

التاريخ : ٢٧/٢/١٩٧٠

شفافية

الحديث عن أحوال البيئة ليس له نهاية فهي حلقات متسلسلة متصلة بعضها الآخر. وعندما نذكر في قضية بيئية نجد أننا نتطرق دون أن ندري لمختلف قضايا البيئة.

لقد تشعبت المشاكل البيئية ولم تعد تصير في خط مستقيم وأصبحت تتدخل في السياسة والاقتصاد وغيرها من مختلف الشؤون المدنية لدرجة أنها تدخلت أحيانا في صلاحيات وولايات كثير من دول العالم وتحولت إلى عنصر أساسي وهام ينظر له بعين الاعتبار.

.. كان الإنسان حتى عهد قريب ينعم بحياة كريمة في بيئة نظيفة خالية من التلوث. حتى جاءت الثورة الصناعية والتجرت في كثير من عواصم تبليت الأحوال وأصبح التلوث يخاصم الإنسان في كل مكان ويتضافر حوجه خاصة في الدول التي لم تحظ بالتطور الصناعي والتكنولوجي نظرا لثقل الوعي البيئي لديها.

.. وإضافة لذلك.. إن الدول التي كانت تتسابق وتتسارع من أجل تحقيق التطور التكنولوجي على جميع المستويات تعجز هي لمساؤل الأول عن التلوث الذي لحق بالعالم أجمع وبتدعيمه بالحدود لدرجة أنه اختفى الغلاف الجوي وأصاب طبقة الأوزون بأضرار بالغة سبغت شعاعها فيها فترة لا تقل عن نصف قرن من الزمان على حد قول العلماء والخبراء.

وبما أن قضية تلوث نفس الدول بعد أن انتهت لما انتهت عليه لخطاب بمحالة البيئة ومحاربة التلوث من أجل استمرار الحياة لدرجة أنها تنقل للملايين من الدولارات حتى يهود الزمن الجعيل مرة أخرى ويعبأ الإنسان في مختلف بقاع الأرض حياة كريمة نظيفة خالية من التلوث إن التلوث قضية عامة ولا تخص دولة معينة والعالم كله الآن أصبح شريكا في تلك القضية ومن هذا نجد المجتمعات والثقافات الدورية الخاصة بشؤون البيئة وأحوالها تتعدد بوجود المسؤولين والعلماء والخبراء من مختلف دول المسالمة من أجل وضع اللمبة على هذا الكوكب في النهاية. نتحسنى أن يأتي اليوم الذي يستطيع فيه كل إنسان أن يستنشق هواء نظيفا يقيه من مختلف الأمراض الفتاكة التي لاترحم الرضيع أو المسنن.

دعوف فايد



المصدر : المصباح

التاريخ : ٢٠٠٧ / ٢ / ٢٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الطيقة في دجلة تجذب الزائرين والمصورين لتسجيل الواقع المتجانس اجتماع لتطوير المحمية بمشاركة الأجهزة المعنية



ابراهيم عبد الجليل



د. نادية مكرم عبيد

اجتماع الطيقة داخل المحمية لالتقاط بعض الصور الفانيرة ورسم مجموعة من اللوحات النادرة التي تسجل واقع المحمية الزاخر بالنباتات البرية والأشجار النادرة لخصلا عن الحيوانات والأزهار والطيور التي تعيش بها في تجانس وانسجام

يوجد مثل تلك تماشيا بالتقريب من المحمية يهدف للمحافظة الحيوانية والنباتية بها نتيجة لتعرضها لأنواع مختلفة من اللوثات علاوة على انه يوجد الجماليات والحياة الطبيعية بها. على الجانب الآخر تستعد مجموعة من هواة التصوير الفوتوغرافي والسينمائي وبعض الفنانين التشكيليين لاختصاص يوم كامل بين

يتم خلال الأيام القادمة عقد اجتماع موسع تشارك فيه الأطراف المعنية بتنمية وتطوير محمية دواي بجلة، جهاز شئون البيئة - هيئة التخطيط العمراني بوزارة الإسكان - محافظة القاهرة - الجمعيات الأهلية المعنية وذلك في ضوء الزيارة التي قامت بها د. نادية مكرم عبيد وزيرة شئون البيئة و د. إبراهيم عبد الجليل رئيس جهاز شئون البيئة إلى المحمية مؤخرًا.

يبحث الاجتماع سبل تنمية المحمية والحفاظ عليها طبقا لاعتبارات قانون البيئة رقم ٤٨ لسنة ١٩٨٢ وتعديلاته وقدم السيد / د. نادية مكرم عبيد رئيس جهاز شئون البيئة بالتمثيل والشرق للزيارة إليها. المعروف انه تم مؤخرا انطلاق نهر اكم من ناحية امد الأرضي للمحمية علاوة على انه



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٨ / ٢ / ١٩٧٠

للنشر والخدمات الإعلامية والمعلومات

لا تهمويل أى مشروع إلا بعد استيفاء دراسات الأثر البيئى

حول أحوال البيئة فى مصر عامة وفى الإسكندرية بمسلة خاصة. دى حواري ساهن بين ركيس جهاز شئون البيئة وشخصية من كبار رجال الأعمال بمدينة الإسكندرية. وذلك فى لقاء دوى دعوت اليه جمعية رجال الأعمال بالإسكندرية. ومبار الحواري حول أهم المشكلات البيئية التى تعانىها. ونور رجال الأعمال المصريين فى المساهمة فى حل المشاكل البيئية المختلفة فى مصر منهم وما عليهم؟

مصر تملك لنا العلم للبيئى ١٢ ألف دراسة لتلويث الأثر البيئى وبعد دراساتها بدة تخطر الجهات الإدارية بتتاجها قبل التصريح لها بده نشاطها من عمه وقد رفضا العام للبيئى عدة من الشروع إقامة مصانع للأسمدة والمسابك لأنها لم تراعى قده الأثر من التلويثات الضارة لها. وهذا من المربوط أن المعايير البيئية لحماية البيئة فى أى دولة مؤثر لاحتياج الاقتصادى. فكمما لرتفعت الحالة الاقتصادية ومستوى المعيشة الدولية ارتفعت والتالى المعايير البيئية التى ترمى فى التصاريح الصناعية.

مشوق حماية البيئة وصيده الفرامات ونحن نقوم بتلويث الشركات للشاكلة بفرامات وصلت إلى ٢٠ ألف جنيه. كما تم رفع قضايا على المخالفين. وإنتفا حسنة اسميهاء مصنفين حماية البيئة وصيده من موارد مثل الفرامات. التى يملك بها المخالفون. والتعويضات التى دفعها للشركات الصناعية التى تضر البيئة المصيبة بها. والتى وصلت مثلا إلى ثلاثة ملايين فى الدولارات تمويشات من الشركات الصناعية فى البحر الأحمر. كل هذه الزيادة تترك فى صنوف حماية البيئة. والتى ملها تقوم بتحويل وتضعف لاحتياج حماية البيئة. وقد اعترض بعض رجال الأعمال على هذه الملويزات وقالوا أنها تزيد من القيود على النشاط الاقتصادى. وتسايل بعض رجال الأعمال من شخصية لتجارة العالمية. فافترض رئيس جهاز شئون الممارات المصرية لدول أوروبا. فافترض رئيس جهاز شئون البيئة. أننا السبب الأساسى لرفض صادراتنا للخارج. أننا لتراعى للمعايير البيئية العالمية التى حددتها منظمة التجارة العالمية. وبى ليدو متعلق عليها على مستوى العالم على الصادرات تكون مؤازمة للمعايير البيئية الدولية. ومثال ذلك فإن صادراتنا من المنتجات الزراعية مثل البطاطس. وبفضل ترفض فى أوروبا نتيجة استخدام المبيدات وكثيرا مرات المظهور استخدامها دوليا. فى الزيادة دفعه فى الحقيقة التى يجب أن نذكرها وليس المسألة محالة تنتج من هذه الدول إنما العالم كله الآن رفض استخدام المبيدات فى الزراعة.

ولكن أين نحن من هذه المعايير الدولية وبألا لا نبدأ من الآن فى تطبيق هذه المعايير لعلنا نركب الخاطئ ونحسب ولا نتفعل فى قطاع التجارة الدولية للتجارة

شهيرة الملاح

موضوعات ساخنة
● **مرد** تزارت النوبة هذا من الموضوعات الساخنة لهذا لنتهاء. مولة السماح التى منحها لثلاثين البيئة للشركات الصناعية لتلويث أراضها.

وشورى تحقيق القانون والمعايير البيئية الحديثة. وور دراسات تقييم الأثر البيئى للشروعات للتنمية فى حل المشاكل البيئية. والرافعات البيئية القياسية العالية وشورى تطبيقها لتصل إلى المستوى العرب للتجارة العالمية للتجارة. وغيرها من الموضوعات المثيرة التى تهم رجال الأعمال المصريين.

● **مرد** استعمل د. إبراهيم عبد الجليل رئيس جهاز شئون البيئة حديثا والتعريف بالقانون البيئية وصوى أمدية تطبيقه فى المرحلة الحالية. حيث أوضح أن أول خطوة البيئية فى مصر وضعت فى سنة ١٩٨٢ حيث صدر قرار رئيس الجمهورية لتأسيس جهاز شئون البيئة. وبال عدة ١٦ لسنة بدون تصديق حتى صدر قانون رقم ١ لسنة ١٩٩٤ فى شأن البيئة ثم مصادق فى ١٩٩٥. وكان مصادق هذا القانون أول خطوة تطبيقية فى مصر لحماية البيئة والمحافظة عليها خاصة بعد ازدياد مصادر التلوث وتوسعها والتأثيرا الخطيرة على صحة الإنسان وسلامته وعلى الثروات الحيوانية والنباتية. وكان مصادق هذا القانون هو خير وسيلة لتفاد البيئة من آثار التلوث واستنزاف مواردها الطبيعية دون أضرار بالأشخاص أو تدهل للضرر الواسع. ومن هذا الناحية بدأ جهاز شئون البيئة فى وضع المعايير البيئية عند إقامة أى منشأة صناعية جديدة. وتحديد طرق التخلص من مياه الصرف. وفقا بحيث يمنع تماما صرفها بدون معالجة فى مياه النيل. كما يحدد الحد الأقصى للكميات المسموح والأضرار للمساعدة منه. كما أقر أصحاب المشاريع الصناعية والصناعية الجديدة بتقديم مصادق تقييم الأثر البيئى للمشروع قبل البت فيه. ماله مثل دراسة الحموى. وقد أقر القانون أقرار بعدم تقديم أى تمويل لأى مشروع جديد إلا بعد استيفاء الشروط لبدء دراسة واعتمادها من جهاز شئون البيئة.

● **مرد** معنى ذلك أن ندرس مقدما تأثير نشاطنا للضرر على المنطقة المحيطة به قبل البتة على إقامة هذا كانت تقديراته سلوية على الهيئة للمصنوع به لرفض إنشاء هذا المشروع وشورى د. إبراهيم عبد الجليل أنه يفضل تزويد الرسمى البيئى فى



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٢ / ٥ / ١٩٧٠

للشعر والخدمات الاجتماعية والمعلومات



عالم الدائن

منذ نهاية الحرب العالمية الثانية، بدأت الدائن (البلستيك) في الظهور كبديل للمنتجات والمواد الطبيعية التي ارتفع ثمنها وانخفض إنتاجها، وتتميز الدائن بخفة وزنها، وتغلق خصائصها، فلا تصدأ، ولا تتأثر بالعوامل الجوية، سهلة التنظيف، ذات مظهر جميل، وتتمتع بسهولة اكسابها الألوان الزاهية، وتطورت بمرونتها وليونة تتكفيها وحملت أسماء كثيرة مثل البوليستر، والراتنج والبلستيك، وهي مستخدمة في أنواع وفي مواد عديدة هيديروكربونية عديدة الجزيئات.

كما يستخدم الكربون والهيدروجين بالإضافة إلى البشارة الرابطة الشديدة وغير المتغيرة وقاد كسور. وقد أشار د. مجدى في مؤلفه إلى أن احتراق البلستيك في الهواء ينتج عنه شوائب حرة، واحتراق البلستيك في الهواء يسبب تسرب نسبة الأوكسجين وتتألف من ٧٧٪ إلى ٨٠٪ وهذه مكونات الهواء إلى ١٠٪ وهذه النسبة تقل من الكفاءة الفعالة لجسم الإنسان، كما يوجد جزيق البلستيك أختة كثيفة يصعب معها الرؤية وتكون محملة بغازات غريبة في الشوارع. وهذا في حد ذاته يهدد الأحياء وجامعي القمامة والعمال في هذه الصناعة إلى توثيق الحرق والاستخدام نهائيا عن حرق البلستيك لأن المواد المنبعثة ضارة للغاية. ويلزم مواد سامة وملوثة للهواء والأرض.

● اسألوا: إن دول العرب امتلحت تماما عن استخدام البلستيك في تظليل وتعبئة المواد الغذائية وهذا في القاهرة بعض المناطق أصبحت عن البلستيك.

د. راضد

راضد



المصدر: الألمانية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٢/٢/٩٧-٩٠٠٠٠

بالتعاون الضعيف بين لـ نادية مكرم عبيد وعدلى حسين

محطة نموذجية بشبرا الخيمة لقياس عادم السيارات.. ومنطقة

صناعية صديقة للبيئة في أبي زعبل

يبدو أنه إن الأثران كى تصالح محافظة القليوبية خاضعة مدينة شبرا الخيمة المستلمة بها مع البيئة.. فهناك عدة إجراءات اتخذت لتأكد أن مشاكل الطرق في هذا المكان لايرتد على الوصول إلى معدلات آمنة. لهذا فإن قنلة بدأ تشغيل أول محطة نموذجية لقياس عادم السيارات وهي إحدى نتائج مشروع تحسين هواء القاهرة الكبرى الذي بدأ منذ عامين ويهدف إلى تقليل نسبة التلوثات في هواء القاهرة الكبرى.

للحطة الجديدة الأولى من نوعها وسيتم تمويلها فيها بعمل اختيار لكل سيارة عتد للتحسين بجهاز إلكترونى يعتمد على الكمبيوتر الذى يلم فى خلال عشر دقائق نتائج القياس ويل نسبة العادم فى السيارة فى حدود المسموح به أم لا.. والنتيجة النهائية هي التى تحدد هل سيتم تجديد السيارة أم لا.

محطة نموذجية

للحطة الجديدة الأولى كما يقول.. إبراهيم عبيدالله الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة تحتل ضمن مشروع تحسين هواء القاهرة الكبرى فيها يسمى برنامج قياس عادم المركبات وقد تم البدء فى تنفيذ على ثلاث مراحل الأولى من لحسن عامود عتد ولحسها فى بعض وحدات المرور ثم للرحلة الثانية فى هذه محطات فحص نموذجية لقياس العادم وسيتم تشغيل الحطة الجديدة أدة شهرين وسيبدأ تبدأ المرحلة الثالثة فى مشاركة القطاع الخاص فى إنشاء وإدارة محطات لقياس عادم المركبات عليها للمحافظة على جهاز شئون البيئة وإدارة المرور.

مشاكل التلوث

وإن كانت ملوثات العمل الأولى المستند على تحسين فى محافظة القليوبية فى توجيهات بصرية الاتهام من هذه الحطة الجديدة وإن تكن سيارات محافظة القاهرة من أول من يتسلم القانون قد تبع تلك خطوات لتخفيض حافة لحد لمشاكل الطرق فى المحافظة فقد تصادف أول يوم عمل للمحطة مع جولة لوزيرة البيئة لفتحت خلالها عتد كبراً الخفيفة وبحرق قدش الأثر على الطريق كبراً فى بالمحافظة ومعداً من التلوثات التى كانت وره قديمة السوء.. التى خاضت سماء القاهرة وطقها

أثر السحاب على تحسين أنه إن يسمح بوقوف على الأثر مرة أخرى إن هذا العام إن يتم المساح بين لمتا أصلا وسيخبرون بيد من حديد على التلوثات التى وصل عدد التلوثات إلى ١٤٠٠ ألف

تمت زيارتها أولاً بالمخالة وبعث المحافظة هذا الوضع بالمرور الذى إن يسمح به مرة أخرى. وعلى الجانب الأخرى أكد محافظة القليوبية أن الخطر مشكلة تلوثات المحافظة فى الساحة التى

وصل عددا إلى أكثر من ٢٠٠٠ صديق بعضها فى شبرا الخيمة ١٤٩ محسوبا وأخرى ١٢٤ محسوبا للوصف الذى يعد من الخطر الحاد كفى لتسبب التلوثات بصرى كثره والتلوثات على لوى حتى فى قنلة وبدا للمحافظة خطوات فعلية فى نقل لمتها إلى البيئة الصناعية الجديدة وفى زعبل بتكنولوجيا مدينة صديقة للبيئة.. ورغم المشاكل كفى استغرقت لمتها هذه اللمتات فى لكافة الجديدة إلا أن الأثر مازال كبراً فى الوصول إلى حل لها.

أما محسوبا التلوث التى يصل عددا إلى ١٦٦٠ مكتوبة لتتضمن فى طرح والتأثير وكثر شكوى والمخافة فقد أكد للمحافظة أن حلها سيكون بالتصالح فى تكنولوجيا نظيفة لا غريب البيئة.

تراكمات القمامة

وإن كان محافظة القليوبية بالتعاون للعمال مع الوزارة كفى لا يبعث لها أى بشارة كل أنواع القمامات.. إذا كان على تحسين لمتها أن بخطورة لحد مشكلة الساحة فقد بقيت أمام مشكلة التلوثات الخاصة بالقمامة وفى لكافة المانعيات حتى استطاعت أن تتركز للمحطات بالتعاون مع مجلس الوزراء معا عليها لمتهم فى لمتها. والقضية المحافظة القليوبية تم تحديد التراكمات الموجودة بها وتصل إلى ١٥٠٠ طن ٦,٢ مليون جنيه لحد هذه لكافة وعات التراكمات تصل إلى ٧٥٠٠ طن.. وقد تم رصد التراكمات من وزارة للافية وصلت إلى نصف مليون جنيه كمتابعة على حل لكافة تلك على تتمكن المحافظة من حل مشكلة التراكمات ولما لكافة كفى لمتها وزارة البيئة.

البدية تبشر بالأثر بغيره أن الأثران والقفل للتصالح القليوبية مع البيئة.



العصر : الأهرام

التاريخ : ٢٨ / ٧ / ٢٠٠٢

للنشر والخدمات الإعلامية والمعلومات

الفتح أول محطة للحصن عوائد السيارات

بشيرة الخمسة أشهر القليل

كثيبت - سمالي وفاقي

تحت إشراف مديرية أمن ولاية مكناس عبيد زوية الدولة لشؤون
البيئة في الثالث والعشرين من أبريل القليل أول محطة
للحصى عوائد السيارات بشيرة الخمسة أشهر القليل
القانونية وسيتم فيها إنشاء محطات لبيع الخبز بمحافظتي
القاهرة والبيئة ويقدم بتلك المحطات لبيع الخبز فواء
القاهرة بجهز لشؤون البيئة في القاهرة في اليوم نفسه
الذي يوافق الاحتفال بيوم الأرض، قيام شركة القصر
للسيارات بتسليم أول أتوبيس، يعمل بالغاز الطبيعي
بهيئة النقل العام كبادرة لتسليم خنسين أتوبيسا يعمل
بالغاز للبيئة خلال هذا العام .

مصر بذلك لتكتسب أول أوتوبس عبيد الجليل الرئيس
التتالي لجهز لشؤون البيئة وقال إنه بهذه المناسبة سيتم
الاحتفال بيوم برنامج شريط محركات أسطول هيئة النقل
العام وشركة أتوبيس القاهرة والتي رصد لها الجهاز
أربعة ملايين جنيه لشريط محركات أربعة آلاف أتوبيس .



التلوث الصناعي يهدد بتحويل قاع المحيطات الى صحاري

سبندي من مايكل بايرلث:

تتعرض الاغصاف البحرية الى خطر الانقراض بسبب التلوث الصناعي وسط مخاوف بأن يتحول قاع المحيطات الى صحارى قاحلة تحت لواء وتكديس صناعات الصيد خسائر فادحة نتيجة لذلك.

يقول علماء من الرويومان (الجمبري) سيكون أول الضحايا من السلالات البحرية إذا اطلقى عشب البحر وبعد ذلك يأتي اللؤلؤ على سرطان البحر. كما ستورب اللؤلؤ من مزارع تكاثرها.

وكما زاد الجفاف باختفاء الاغصاف البحرية كلما ازادت كثافة الرمال وتعرضت الحياة البحرية للانقراض. وقال الآن بطر العالم بمنطقة الكومولت لائيسات العلمية والصناعية باستراليا في هذه الحالة يسميها الناس صحارى بحرية ولن يستمتعوا بالسباحة او صيد الاسماك. ويضم العشب البحري في استراليا الذي يغطي مساحة 51 ألف كيلومتر مربع أكثر من نصف أنواع المشاتل البحرية في العالم وعددها 70 نوعا. ويقدر علماء 450 كيلومترا مربعا من

المشاتل البحرية في استراليا اختفت خلال الخمسة عشر سنة الماضية.

ولمحت الدراسة القنطري الى أن الامتداد العمودي في استراليا سيبقى رئيسي في اختفاء الاغصاف البحرية البالغة ولاية فيكتوريا وشمال فيكتوريا.

قال بتر جالتاكيه تحدثت خسائر كبيرة في العشب البحري في مناطق مسحية لها صلة بمراكز صناعية وصناعية رئيسية.

ويجسم نتائج مصاد سامة من العمليات الزراعية ومصانع معالجة مخلفات التجاري والتلوث الصناعي في القضاء على الاغصاف البحرية.

ولكن للتحقيق انه بحلول عام 1996 فقدت استراليا نحو 54 ألف هكتار (111195 هكتار) من المشاتل البحرية بالمقارنة مع 98 ألف هكتار (222398 هكتار) في الولايات المتحدة.

ويقول العلماء ان الظاهرة منتشرة في العالم الصناعي وأن أكثر المناطق تضررا تقع في خليج لكسيك ومناطق قبالة فلوريدا في الولايات المتحدة وجنوب شرق آسيا.

قال مارني كامبل عالم البيئة البحرية ملها نفس القصة في كل مكان. السبب

تزايد الضغط من الإنسان. ونحن في استراليا لسنا استثناء من هيرنا. وإذا لم نتوقف عن الاضرار فإن اغصاف البحر ستختفي والطحالب لن تنمو.

وقال العلماء أن أكثر الانشطة التجارية التي ستعسر كثيرا بتلكهن المساحات العشبية البحرية صناعات الرويومان وخاصة في خليج كاريانتوريا حيث بلغت صادرات هذه الصناعة 224 مليون دولار استرالي 1301 مليون دولار أمريكي في 1996/1999.

كما ستكثف صادرات سرطان البحر التي حققت عائدات لاستراليا بلغت 450 مليون دولار استرالي (273 مليون دولار أمريكي) في العام الماضي.

ويقول علماء ان التلوث وهي محصول بحري مهم في القارة الصغيرة وخاصة الصادرات الى اليابان لن تتأثر. على المدى القصير لأنها تستخرج الخروج الى عرض المحيط وتكتسب سحاب بأشهر على المدى الطويل. وحذر بتر قائلا دائما اختفت احوال الاغصاف البحرية لأن مصائد الاسماك ستصاب بأضرار بالغة بسبب تلوث البيئة البحرية.

(رويترز)



للشعر والخدمات الصحية والمعلومات

المصدر : الأخصائي

التاريخ : ١٢/٢٩ / ١٤٠٠

كلمات

في أيام المرض وما بعده من
تألمة، تألمت أو ضاعت أو تلكت
خطايا القراء التي أعزها
وأحلى بها وأهدى سواء كانت
تطوى على مدح أو ذم أو نقد، أو
مجرد طلبات وأمنيات ومن هذه
الخطابات التي وصلت متلفرة،
واكتسبها لصمن للحال لم تضع،
الخطاب التالي الذي يرثي الروح
المعنوية، ويدع للعمل، ولديه
نصه نون حلف أو إضافة:

الكتاب الصملي الحر العظيم...
صاحب الصراع الخفيف كنت في
رحلة علاج على نفقة الدولة
بالمانيا، وعندما عدت علمت أنك
مررت بفترة مرض صعبة وشاقرة
منها والحمد لله، للحمد لله،
الحمد لله... انني لأرا لك قبل أي
شئ في جريتي الحبيبة الأخبار.
إن يراك موز... صديق... وطني...
خال من الألفاظ إلا إذا اضيقنا
مصر الحبيبة في الهند، وأحمد
الله أن أنعم على وعظيم بالصحة
التي لا يشعر بها إلا من أصحته
لله بالمرض.

لله طيب متى عرمتي ياراء
بالسنة الرابعة الإندالية أن أكتب
لك لأهناكم بنعمة الضياء، ولأشعر
لك شخصياً (إنها تعرف كم تحب
ونفردك) تفكر من عدم قيام
محافظة الجيزة وجهاز البيئة
بجماعها من التاموس (العوض)
المشوح الذي يعض نساءها
الثكبة ويسبب لها الحساسية
حيث تستن على ترعة الريوطة
بجوار فندق سياح وأخفاً مصرف
حان على جالزة التلوث الليلى في
البن الماشي...

فول يمكنه توجيه نداء لوزير
البيئة لحماية ابنتي ياراء مع حبى
وتقديرى.

١. د. عوض عباس رجب
استاذ كيمياء البيئة،
بكلية زراعة القاهرة.

نعم ياسيدى الأستاذ الدكتور...
استطيع أن أوجه الشكر إلى
الوزيرة الفدائية السيدة الفاضلة
نادية مكرم عبيد، التي غصبت منى

يوماً لاني فقت إنها تستحق أن
تدولى منصباً وزارياً أخف وطأة
والشد رحمة... فهي سيدة رفيعة
لعمل في ميدان قاس لا راحة فيه
إضافة إلى لغة الأبدى والمقبول
التي تسمعها في القيام بمهامها
الرفقة، ثم لنأنا تصالحتاً ففدت من
لوات مرضت بعدها فأنشطت في
كما أنشطت، ولكن وألق من أنها
بعضها للهادية المصور وجمها
لأرهمه سوف تترك ما في وسعها
كنت تخلف من الأم العزيزة الرفيقة
ياراء التي تلتقى الأسيرين من
العوض للفرص وفي كل صيفه
منها (سافر إلى الساحل للقسمي
لا يورقني ويصنعي مثل هذا
للتاموس التعدين الذي لا يرحم، ولا
يتفق معه النخيل للمساعدة من
أجهزة يحملها عمال القوة ولها
وأحدة تلتك، يملكون بها الجو
الانظمة فلا تفقد هذه المحاولة
للقياس على العوض، بل يظل
باعثنا بعد أن يعتصره الجو
بالنخيل دون هائلة، فلعل الوزيرة
الفاضلة تلتى نداء ياراء العزيزة.

محمود عبدالمنعم مراد



المصدر : الأحرار

التاريخ : ٢٩ / ٢ / ١٩٩٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

في مقدمتها الأسمنت والتسييج

تقارير رقابية تحذر من نقل الصناعات الملوثة للبيئة من أوروبا إلى مصر

كتب رمضان عبد العال،

محاضر التقارير الاقتصادية من مجلة الصناعات
المثيرة من أوروبا إلى مصر وتأثيرها السلبى على زيادة
معدلات التلوث البيئى.

وأشارت التقارير إلى أن الدول الأوروبية بدأت
منذ عدة سنوات فى نقل الصناعات الملوثة بها وإلى
مقدمتها صناعات الفلز والتسييج والأسمنت إلى
دول جنوب البحر ومنها مصر فى إطار خطة
للاتحاد الأوروبى لتقليل معدلات التلوث.

وأوضحت التقارير أن هناك أعضاء متزايداً من
جانب الشركات الأوروبية الكبرى زيادة
استثماراتها فى صناعة الأسمنت بمصر بتعويض
انخفاض طاقاتها الإنتاجية فى الدول الأوروبية حيث

اجتمعت ثلاث شركات كبرى فى المصنوع على ٣
شركات مصرية متخصصة فى صناعة الأسمنت
خلال الشهور الماضية بلك جملة استثماراتها
حوالى ٢ مليارات جنيه.

وأكدت التقارير أنه من المنتظر أن تشهد سوق
الأسمنت المصرية تنافساً حاداً بين الاستثمارات
الأجنبية والمحلية فى الفترة القادمة خاصة بعد أن
تجس المستثمرون الأوروبيون فى زيادة حصصهم فى
السوق إلى ٢٥٪ من إجمالى طاقاة الإنتاج.

وأكدت التقارير أن طاقاة الإنتاج المحلى من
الأسمنت ارتفعت فى السنوات القليلة الماضية
للتعامل حالياً إلى نحو ٢٥ مليون طن سنوياً كما
ارتفع عدد الشركات إلى ١٩ شركة منها ٩ شركات
ممتدة ١٠ شركات تمت للتصدير.

وأضافت التقارير أنه من المنتظر بعد تسهيل
جميع الشركات للتعطى بمرحلة إنتاج
الطولى ثباتاً حتى عام ٢٠٠٢ ستزحف طاقاة الإنتاج
المحلى من الأسمنت إلى ٤٠ مليون طن سنوياً.

أكدت التقارير أن حجم التلوث البيئى بين الإنتاج
والاستهلاك المحلى والذى تصل حالياً إلى نحو ٤
ملايين طن أسمنت يتم تصريفها عن طريق الأسفلت
من الخارج سوف تستمر إلى عام ٢٠٠٢.

وأشارت إلى أن هناك لزمناً تصديرية كبيرة
لشروعات الأسمنت فى الأسواق الواعدة بالقول
للجافة وإلى سقمتها لبنان والمكسيك والأردن
بالإضافة إلى تزايد معدلات الاستهلاك المحلى من
الأسمنت بشكل مستمر فى ظل تنفيذ العديد من
للشروعات للتصدير الكبرى بوليفيا وسنغافورة.



المصدر : الأحياء

التاريخ : ٢٠٢٢ / ٧ / ٢٠

حلولی عنہ

مناقصة عالمية باستثمار ١٠٠ مليون جنيه للتخلص من النفايات

بِأَسْئَابِ عَلِيٍّ

طینطا . من علاء عبداللہ

[illegible][illegible]

الزائفة طبعا للاستمرار بالسفارة حيث يجرى حاليا تجهيز
الزائفة تمهيدا لنقل القنصل اليه.
كما قام القنصل بمخاطبة وزيرة البيئة لاسناد المشروع
الى بيت خبرة مالي حيث تم اعداد دراسة شاملة عن
مجموع المشكلة وطرق القضاء عليها، وانه تقدر خرج

تتضمن عملية التبرعات لعملية في هذا المجال
والاستثمارات (١٠٠ مليون جنيه) وعمل ارتفاع من ١٠٠
عمارة حيث تنزل الشركة كالمالية جمع التبرعات من الفوائد
والشؤون وتنفق على المصنع الجديد للتصنيع مع تمويل
أفراد الصلبة غير أقلية الصلبة وإجراء معالجة لها
وفتحها في سفن صينية بعدة المئات النافذة المحرارة
لنفسهم على الترتيب للثمن في الشركة الجديدة.

[illegible]



للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠ / ٧ / ٢٠٠٠

ضبط ٧٨ قطعة من فيل ياسوان مهربة من وسط أفريقيا كتبت - سالي وفائي

أعلنت السيدة نادية حكيم مدير وزيرة الدولة لشئون البيئة أن شرطة البيئة والمسطحات المائية بالتنسيق مع مديرية أمن أسوان ومهاجر شئون البيئة نجحت في القيام بأكبر عملية لسي الفيل بطي مستنق أفريقيا حيث زلت ثلاث عشرة الفيلة بعدة الكيلومترات من البحارات الفيضية في محافظة أسوان وضبطت ٧٨ قطعة من الفيل الخام يصل وزنها إلى ١٢٨ كيلو جراما وكان صاحب الفيلين يادوم يتجسس من قبل الضام نابور، من دول وسط أفريقيا ثم يقوم بإعادة توزيعه على كافة تجار اللحام المنتج في مصر بالتفاح الفيضية وتم تهريب كافة الفيضيات وجار اتخاذ الإجراءات القانونية بضرورة التنبه لهذه

المرات ووزارة البيئة إن الحجم الكبير لهذه الفيضيات سيمنح موزف مصر في ملحق الدول الأعضاء في اتفاقية التجارة الدولية في الحيوانات للبيئة والإنقاذ وشحتها المعروفة باسم سيناتس والذين سيحدث بالعاصمة الكينية نيروبي في الفترة من ١٠ إلى ٢٠ إبريل وأشارت إلى أن هذا الاتجار يمكن، عدم تهاون الأجهزة الرقابية في مصر فيما يتعلق بعملية الحيلة البرية والحيوانات المهددة بالانقراض.

Biblioteca Alexandrina



0305803